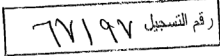
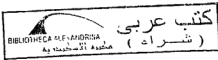


الْبَيْتِ وَمُسْتَقْبَلِ الْأَرْضِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

المجلد الثانى



إعداد

مركز المحروسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٤ ش ٩ ب المعادى - ٣٨٠٢٠٣٣



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	المجلد رقم : ٢ البيئة ١٩٩٩ (المجلد الثاني)
عبد التناغي	الأهرام	١	٩٩/٠٣/٠٣	مجلس محلي أسبوعي يطلب سرعة نقل ملحق ساحل سليم الى صحراء الغريب لمنع التلوث
سالي وفائي	الأهرام	٢	٩٩/٠٣/٠٣	دراسة تقويم الأثر البيئي لشرط إقامة أي مشروع سياحي أو صناعي
حنان طافخت	الأهرام	٣	٩٩/٠٣/٠٣	احتفال قومي .. بتوقف التلوث الصناعي للنيل
سالي وفائي	الأهرام	٤	٩٩/٠٣/٠٤	ختتام غدا ربه
عروقات علي	الأهرام	٥	٩٩/٠٣/٠٤	تفتيش على المصانع التي أوقفت الصرف الملوث في النيل
الجمهورية	الأهرام	٦	٩٩/٠٣/٠٥	قريبة سياحية تستخدم المعدات الثقيلة لتدمير الحاجز المرجاني بمدينة القصير
الشعب	الأهرام	٧	٩٩/٠٣/٠٥	عروقات علي
محمد عبد السلام	الأهرام المسائي	٨	٩٩/٠٣/٠٦	أزالة الغام المسمم .. مسئولية الدول المحاربة
محمد سليم	الأهرام	٩	٩٩/٠٣/٠٦	حضان طافخت
النيل	الأهرام	١٠	٩٩/٠٣/٠٦	التلوث يفتك بالصحة والطبيعة في كوم أمبو
عبد الحكيم الجدي	الأهرام	١١	٩٩/٠٣/٠٦	.. ولؤلؤ تحت التطوير
خوض ٩ .. قرية تموت كل يوم	الوفد	١٣	٩٩/٠٣/٠٧	محمد عبد السلام
ناتيناز مصفاي	الأهرام	١٥	٩٩/٠٣/٠٨	البيئة تذكر كخبيرا .. !!
أخو بارز مظهر اليوم .. ويبعد في التحسن غدا	الوفد	١٦	٩٩/٠٣/٠٨	مجلس محلي أسبوعي يطلب سرعة نقل ملحق ساحل سليم الى صحراء الغريب لمنع التلوث
رئيس جهاز شئون البيئة يلقى وجود لغايات لوجية من بغايا احتلال إسرائيل لسيناء	الوفد			دراسة تقويم الأثر البيئي لشرط إقامة أي مشروع سياحي أو صناعي
ناصر تياض	الوفد			سالي وفائي

مجلد رقم : ٢	البينة ١٩٩٩ (المجلد الثاني)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
		الأخبار	١٧	٩٩/٠٢/٠٨	كلمات محمود عبد المنعم مراد
		الأهرام	١٨	٩٩/٠٢/٠٩	لواظذ خضراء
		الأهرام	١٩	٩٩/٠٢/٠٩	شبكات للرصد البيئي .. احزمة خضراء ومحطات لراحة الطيور ! أحمد مهدي
		الأهرام	٢٠	٩٩/٠٢/٠٩	الدروس المستفادة وأند
		الأهرام	٢١	٩٩/٠٢/٠٩	فتأعب الناس .. من التلوث
		الأهرام	٢٢	٩٩/٠٢/٠٩	أزمة المسابك بين التشريع والتنفيد خالد مبارك
		الأهرام	٢٣	٩٩/٠٢/٠٩	الصحة وسلامة البيئة في مؤتمر دولي ترعاه سوزان مبارك
		الأهرام	٢٤	٩٩/٠٢/١٠	أوافق على إزالة اشجار وصلة الطريق الدائري الملغاة الهام أبو الفتح
		آخر ساعة	٢٥	٩٩/٠٢/١٠	لا تلوث أشعاعى في مياها بالبحر المتوسط ضياء عبد الحميد
		الأهرام	٢٦	٩٩/٠٢/١٠	روشتة لعلام البيئة
		الاحرار	٢٧	٩٩/٠٢/١١	تنبيهات السوفيس .. مفركة البيئة القادمة عبد حسن
		الأهرام	٢٩	٩٩/٠٢/١١	بدء خفض عوادم السيارات بالقاهرة الكبرى سانى وقانى
		المساء	٣٠	٩٩/٠٢/١٢	مدلياتنا المغاصرة !! عبد الحليم الصعيدي
		الاحرار	٣١	٩٩/٠٢/١٢	جهاز شلون البيئة عضو بشبكة المعلومات البيئية القومية

مجلد رقم : ٢	البينة ١٩٩٩ (المجلد الثاني)	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
		وضع معايير أبحاثات العوادم بالسيارات الجديدة	
٣٢	٩٩/٠٢/١٢	الأخبار	
		٧٩ مليون جنيه لاستكمال خطة الالتزام البيئي باسمكت أسبوط	
٣٣	٩٩/٠٢/١٢	الأخبار	
		توقيع مذكرة تفاهم لإنشاء شبكة معلومات بيئية للمنطقة العربية	
٣٤	٩٩/٠٢/١٢	الأهرام	سالى وفانى
		موتبات عالية للسكوت على تلوث البيئة ١	
٣٥	٩٩/٠٢/١٣	أخبار اليوم	
		دورة تدرسية فى مجال صحة البيئة وعلاقاتها بصحة الحيوان	
٣٦	٩٩/٠٢/١٣	الأهرام	
		التلوث .. وأحلام الوزارة ١	
٣٧	٩٩/٠٢/١٤	أكتوبر	محمد المنصرى
		أخطار التلوث بالجملة .. والحل فى الملوخية والليمون ١	
٣٩	٩٩/٠٢/١٤	الأهرام المسائى	احمد مهدى
		لحم الأطفال فى حلوان يتأثر بالتلوث	
٤١	٩٩/٠٢/١٤	الأخبار	فداء جوهر
		مسألة الرعيان للسلام	
٤٢	٩٩/٠٢/١٥	روزاليوسف	شريف شكرى
		انذار مستشقى بالاسكندرية لخدم الالتزام بقانون البيئة	
٤٦	٩٩/٠٢/١٥	الأهرام	
		لجنة جهاز شئون البيئة لمعالجة المشاكل البيئية بقرى ومدينة كفر الدوار	
٤٧	٩٩/٠٢/١٥	الأهرام	ابراهيم البليسى
		خدمة الحاسبية .. ومكونات البيئة	
٤٨	٩٩/٠٢/١٥	الأهرام	
		الطلاق .. وهن التلوث	
٤٩	٩٩/٠٢/١٥	الأهرام	
		الابتزاز البيئى .. أسطوانة مشروخة لم تعد مقبولة عالميا	
٥٠	٩٩/٠٢/١٥	الأهرام	وجدى رياض

مجلد رقم : ٢	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الثاني)	العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		المؤتمر البيئي الاول بالواحات الخارجة	الاهرام	٥٢	٩٩/٠٢/١٥
		الشباب يؤسسون بيئة جديدة لشواطئ الاحمر	الاهرام	٥٣	٩٩/٠٢/١٥
		أحمد مهدي			
		مناعب الناس من التلوث	الاهرام	٥٤	٩٩/٠٢/١٥
		المكرمون في يوم البيئة الوطني	الاهرام	٥٥	٩٩/٠٢/١٥
		لواقظ .. خضراء	الاهرام	٥٦	٩٩/٠٢/١٥
		انشاء ادارة لمواجهة الكوارث البيئية وضع نظام جغرافي للمناطق المعددة بحوادث بيئية	الاخبار	٥٧	٩٩/٠٢/١٦
		محمد عبد المقصود			
		تعاون مصري - كندي مشترك في مجال حماية البيئة وتجهيزات الطرق والكبارى	الاهرام	٥٨	٩٩/٠٢/١٦
		توقيع بروتوكول للتعاون البيئي لمواجهة التلوث	الاهرام المسائي	٥٩	٩٩/٠٢/١٦
		البلتاجي : ٣,٥ مليون سائح زاروا مصر العام الماضي	الاهرام	٦٠	٩٩/٠٢/١٦
		وشا ابو المجد			
		شبابا الجامعات يجابهون مبارك لولاية جديدة	الاهرام	٦١	٩٩/٠٢/١٦
		سالي وفاني			
		رئيس جهاز شئون البيئة يحذر من تدهير بحيرة مريوط بالصرف الصناعي	الاحرار	٦٢	٩٩/٠٢/١٦
		صالح شلبي			
		مهلة شمران لمصالح السكر بكم امبو وخبير لرويجي لوقف الصرف الصناعي على النيل	الاهرام	٦٣	٩٩/٠٢/١٦
		موفق ابو النيل			
		تشو لوبيل . ز اول محمية مشعة في العالم	الاستباسة	٦٤	٩٩/٠٢/١٧
		زويترز			
		تلوث البيئة .. أخطر أثار المدنية !!	الجمهورية	٦٥	٩٩/٠٢/١٧
		أيهاب غمارة اللبثي			

مجلد رقم : ٢	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الثاني)	العنوان المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
	توقيع برونوكول تعاون اليوم بين اتحاد الصناعات وجهاز شئون البيئة	الأهرام	٦٧	٩٩/٠٢/١٧
	وقد شبابى مصرى كندى مشترك يسهم فى الحفاظ على البيئة بطنطا	الأهرام	٦٨	٩٩/٠٢/١٨
	نادية عبيد : وقف الصرف الصحى على النيل .. وقانون البيئة ينفذ بحزم	الأحرار	٦٩	٩٩/٠٢/١٨
	نالى فؤاد ضرورة مشاركة الشباب فى مشروعات محو الأمية البيئية	الأهرام	٧٠	٩٩/٠٢/١٨
	سالى وفانى ١٥٨ جمعية أهلية تعمل حاليا لحماية البيئة من التلوث	الأخبار	٧١	٩٩/٠٢/١٨
	محمد عبد المقصود لدولة لدعم مشروعات البيئة فى ٢٨ فبراير	الأهرام	٧٢	٩٩/٠٢/١٩
	سالى وفانى لخصت القمامة تلحق فى الشوارع !!	المصور	٧٣	٩٩/٠٢/١٩
	ليبل رشوان اتخذوا وادى دجلة ا	الأهرام	٧٤	٩٩/٠٢/١٩
	راجى حليم إبراهيم أجفوز الكبير ... تفتتح	الأحرار	٧٦	٩٩/٠٢/١٩
	عبد الحكم الجدى ملاحظات على قانون البيئة	الأهرام	٧٨	٩٩/٠٢/١٩
	توقيع برونوكول للتعاون بين اتحاد الصناعات المصرية وجهاز شئون البيئة	الأهرام	٨٠	٩٩/٠٢/١٩
	ومدن الصين الأكثر تلوثا	المصور	٨١	٩٩/٠٢/١٩
	مشروعات للبيئة بالمحافظات لمنع التلوث وتشجير المدن والقرى	الأهرام	٨٢	٩٩/٠٢/٢٠
	سالى وفانى المطالبة بخطوير تشريعات حماية البيئة البحرية والبحرية	الأهرام	٨٣	٩٩/٠٢/٢٠
	محمد القصاص			

العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم : ٢ البيئة ١٩٩٩ (المجلد الثاني)			
انذية الليوز تعقد مؤتمرها العام بالاسكندرية	الأهرام	٨٤	٩٩/٠٢/٢٠
الجو يتحسن تدريجياً ابتداء من غد	الأهرام	٨٥	٩٩/٠٢/٢١
تعاون مقرر بين المحافظات ووزارة البيئة لوقف التلوث	الأهرام	٨٦	٩٩/٠٢/٢٢
سالى وفانى	الأهرام	٨٧	٩٩/٠٢/٢٢
الاقصر .. الاثار .. البيئة	الأهرام	٨٨	٩٩/٠٢/٢٢
محمود عبد المنعم القيسونى	الأهرام	٨٩	٩٩/٠٢/٢٢
لواء .. خضراء	الأهرام	٩٠	٩٩/٠٢/٢٢
بلطجة بيئية	الأهرام	٩١	٩٩/٠٢/٢٢
رأسد	الأهرام	٩٢	٩٩/٠٢/٢٢
حاجى يتفلس من التوث الصناعى	الأهرام	٩٣	٩٩/٠٢/٢٢
متاعب الناس .. من التلوث	الأهرام	٩٤	٩٩/٠٢/٢٢
أعلان وفاة نرعة المحمودية	الوقد	٩٥	٩٩/٠٢/٢٢
مؤمن رشاد	روز اليوسف	٩٦	٩٩/٠٢/٢٢
تلخية السياحة والوعى البيئى	الأهرام	٩٧	٩٩/٠٢/٢٢
١٠٠ مليون دولار لمن يوقف اوضاعه	الأهرام	٩٨	٩٩/٠٢/٢٢
أحمد مهدى	الأهرام	٩٩	٩٩/٠٢/٢٢
دورة تدريبية بالاسماء عيانية للتخريج كوادر لحماية البيئة	الأهرام	١٠٠	٩٩/٠٢/٢٢
دعم الاستثمار الأمريكى فى تكنولوجيا البيئة بمصر	الأهرام		
سالى وفانى	الأهرام		
مشكلة التلوث الصناعى والبعاث الغازات السامة ترفع درجة حرارة الارض وتؤرق العالم	السياسة		
مايكل مكارثى			

مجلد رقم : ٢	البينة ١٩٩٩ (المجلد الثاني)	العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
محمد عال لدراسات البيئة			آخر ساعة	١٠٢	٩٩/٠٢/٢٤
دفان .. في الهواء			آخر ساعة	١٠٣	٩٩/٠٢/٢٤
خالد حمزة			آخر ساعة	١٠٤	٩٩/٠٢/٢٤
فانوس البيئة .. ومستوىة المحيطات			الجمهورية	١٠٥	٩٩/٠٢/٢٤
احمد يحيى عبد الحميد			وزارة البيئة : تنشيط دور الجمعيات الأهلية في حماية البيئة والحد من التلوث	١٠٦	٩٩/٠٢/٢٤
فايزة عيده			الأهرام	١٠٧	٩٩/٠٢/٢٤
تلوث بحري			السياسة	١٠٨	٩٩/٠٢/٢٥
عبد القادر غيث اللي			الأهرام	١٠٩	٩٩/٠٢/٢٦
مشروعات مشتركة مع الدانمارك في مجالات الحفاظ على البيئة			الأهرام	١١٠	٩٩/٠٢/٢٦
سالى وثانى			الأهرام	١١١	٩٩/٠٢/٢٧
الأهرام تشارك الدقهلية احتفالها بيوم البيئة غدا			الأهرام	١١٢	٩٩/٠٢/٢٧
سالى وثانى			الأهرام	١١٨	٩٩/٠٢/٢٨
خبراء البيئة يطالبون بقاء سدوى مع الرئيس مبارك			الأهرام	١٢٠	٩٩/٠٢/٢٨
الأخبار			الأهرام	١٢٣	٩٩/٠٢/٢٨
دورة تدريبية حول التنمية الزراعية في المناطق الصحراوية			الأهرام	١٢٣	٩٩/٠٢/٢٨
سلوكيات خائفة في شوارع القاهرة			المساء	١٢٣	٩٩/٠٢/٢٨
محبى السمرى			الأهرام	١٢٣	٩٩/٠٢/٢٨
د. نادية مكرم عبيد ابتفاء الصرف الصحي على النيل .. في مقدمة أجندة البيئة للعام الحالى			الجمهورية	١٢٣	٩٩/٠٢/٢٨
مخلفات الأسطح والشوارع سببها الكركبة النفسية ١			الأهرام المسائي	١٢٣	٩٩/٠٢/٢٨
احمد مهدى			الأهرام	١٢٣	٩٩/٠٢/٢٨
مؤتمر مصري أوروبى عن البيئة			الأحرار	١٢٣	٩٩/٠٢/٢٨
أشرف البهيوى			الأهرام	١٢٣	٩٩/٠٢/٢٨
أربط عندك الكارو بتمجدي الحكومة .. ١			الوفد	١٢٣	٩٩/٠٣/٠١
حلمان عثمان			الوفد	١٢٣	٩٩/٠٣/٠١

مجلد رقم : ٢	(البينة ١٩٩٩ (المجلد الثاني)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
غبار الجوليسكو يحدد صدور الدمايطلة ا	الأفروام	١٢٥	٩٩/٠٣/٠١	أحمد المهدي
مدام التلوث بغبار الاسمنت للمره الالف ..	الأفروام	١٢٧	٩٩/٠٣/٠١	
نوافذ .. خضراء	الأفروام	١٢٩	٩٩/٠٣/٠١	
المصانع التي تؤدي الى تلوث النيل	الأفروام	١٢٨	٩٩/٠٣/٠١	
جرائم البيئة	الأفروام	١٣٠	٩٩/٠٣/٠١	واسد
نسعى للتعاون مع الجمعيات الالمانية لتحقيق اهداف العمل البيئي	الاخبار	١٣١	٩٩/٠٣/٠١	محمد عبد المقصود
انشاء مجلس القريه للحد من التلوث بالاعلام البيئي	الأفروام	١٣٢	٩٩/٠٣/٠٢	عطية عبد الحميد
أكد اللواء صلاح مصباح محافظ اسوان على بداية تعاون المحافظة مع ادارة المحميات الطبيعية	آخر ساعة	١٣٣	٩٩/٠٣/٠٣	
الطلائع يزرعون الغابات بالوادي الجديد	آخر ساعة	١٣٤	٩٩/٠٣/٠٣	خضام عبد ربه
حماية البيئة أحدث مجال للاستثمار	مصباح الخير	١٣٥	٩٩/٠٣/٠٤	
مشروع قنوى لتدوير اللدائن يتكلف ٣ مليارات جنيه ويستغرق ثلاث سنوات	الأحرار	١٣٦	٩٩/٠٣/٠٤	عيسى عبد الباقي
البيئة في الكويت ما زالت تعاني من اثار العدوان	الأفروام	١٣٨	٩٩/٠٣/٠٤	
الميكرو السيليكا مادة متطورة لتقليل مخاطر الانهيارات والعديد من التطبيقات المتنوعة	الأفروام	١٣٩	٩٩/٠٣/٠٤	
توقيع مذكرة تفاهم مع امريكا لدعم التعليم البيئي	الأفروام	١٤٠	٩٩/٠٣/٠٤	سالي وفاني

مجلد رقم : ٢	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الثاني)	العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		الاعلام البيئي اهدافه -- مصوباته مبارك مناع العجمي	السياسة	١٤١	٩٩/٠٣/٠٤
		تحذير البرد الشديد لبلد حتى ١٥ مايو	الأرقام	١٤٣	٩٩/٠٣/٠٥
		ردا على : ملاحظات علي قانون البيئة	الأرقام	١٤٤	٩٩/٠٣/٠٥
		طوف لجاة اسمه : الشمس المصرية ا غزت السعدلي	الأرقام	١٤٥	٩٩/٠٣/٠٦
		خضبة برما .. تحتاج حكا ناصر رجب	الجمهورية	١٥٠	٩٩/٠٣/٠٧
		مراكب السيد الصغيرة قل تلوث منطقة سراي الجزيرة ؟!	الأرقام	١٥٢	٩٩/٠٣/٠٧
		قطار البيئة	الأرقام	١٥٣	٩٩/٠٣/٠٧
		العلم .. يخدم مداخل الطوب الطافي مازي يعقوب	الأرقام	١٥٤	٩٩/٠٣/٠٨
		الوعي موجود ... والسلوك غائب !!	الأرقام	١٥٥	٩٩/٠٣/٠٨
		أعلانات تلطم الجدران	الأرقام	١٥٦	٩٩/٠٣/٠٨
		لواخذ .. خضراء	الأرقام	١٥٧	٩٩/٠٣/٠٨
		ملاعب الناس من التلوث	الأرقام	١٥٨	٩٩/٠٣/٠٨
		أسمغوا .. ماذا يقول هذا المؤتمر رأصد	الأرقام	١٥٩	٩٩/٠٣/٠٨
		الشريك الأجنبي .. والتمن الزهيد للساج فوزي عبد الحليم	الأرقام	١٦٠	٩٩/٠٣/٠٨

العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلة رقم ٢ : البيئة ١٩٩٩ (المجلد الثاني)			
٢٠ ألف مواطن في المستشفيات .. و٦ آلاف دفلة ضاعت !! ابراهيم سعد زغلول	الجمهورية	١٦١	٩٩/٠٣/٠٨
مجلس وزراء البيئة العرب يناقش إنشاء بنك للمصادر الوراثية النباتية الابداع العمراني	السياسة	١٦٣	٩٩/٠٣/٠٩
الأهرام	١٦٤	٩٩/٠٣/١٠	
حلوان تحتفل بالبيئة وتنمية وتطوير مجتمعا الأهرام	١٦٥	٩٩/٠٣/١٠	
أعادة تخطيط وتجميل شوارع حي شرق شبرا الخيمة أبو سريح امام	الأهرام	١٦٦	٩٩/٠٣/١٠
محطات قياس عادم السيارات لأول مرة في يونيو القادم الجمهورية	١٦٧	٩٩/٠٣/١١	
المطالبة بإعلان منطقة الدلتا محمية طبيعية وجبة الصغار	الأهرام	١٦٩	٩٩/٠٣/١١
معالجة تلوث مصادر المياه بالنظائر المشعة أحمد نصر الدين	الأهرام	١٧٠	٩٩/٠٣/١١
مستشفى أمبابة العام يحافظ على البيئة الأهرام	١٧١	٩٩/٠٣/١١	
في وزارة البيئة .. المايسترو اموال حنان عبد الطليم	الجمهورية	١٧٢	٩٩/٠٣/١١
مناطق الشمس الساخنة الأهرام	١٧٥	٩٩/٠٣/١١	
برنامج تاهيلي للقيادات العليا في مجال الادارة البيئية سالي وفاني	الأهرام	١٧٦	٩٩/٠٣/١١
أول ندوة جامعية حول مشروع شرق بوزسعيد محمد أبو الشهود	الأهرام	١٧٧	٩٩/٠٣/١١
فبيئة المحل واللقاح .. متهمه !! نادية سعد	المساء	١٧٨	٩٩/٠٣/١٢

مجلد رقم : ٢	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الثاني)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
العنوان	المؤلف			
اللجنة المطلوبة ١	أحمد البري	الأفهام	١٨٢	٩٩/٠٣/١٢
تنسيق بين الجمعيات الأهلية ورجال الأعمال لمواجهة التلوث البيئي	الأفهام المسائي		١٨٣	٩٩/٠٣/١٢
٥ وزراء يشركون في اسبوع تنمية البيئة بالمدينة	الأخبار		١٨٤	٩٩/٠٣/١٢
التدخين وتلوث الدم ونقل الأعضاء امام لجنة الصحة	سعاد أبو النصر	أخبار اليوم	١٨٥	٩٩/٠٣/١٣
الحمير والتاريخ !!	عبد المرحم سعيد	الأفهام العربي	١٨٦	٩٩/٠٣/١٣
٣ وزراء في مؤتمر دولي للخدمة الاجتماعية وتنمية الموارد	محمد وسلان	الأفهام	١٨٨	٩٩/٠٣/١٣
البيئة تفتتح مؤتمر التلوث البيئي اليوم	السياسة		١٨٩	٩٩/٠٣/١٥
المسلمون والبيئة	واصد	الأفهام	١٩٠	٩٩/٠٣/١٥
لجنة تناقش جهود ٣٣ مصنعا بحلول لتطبيق قانون البيئة	وجيه الصغار	الأفهام	١٩١	٩٩/٠٣/١٥
تنظيم نقل الكيماويات لحماية النيل من التلوث	سألي وثاني	الأفهام	١٩٢	٩٩/٠٣/١٥
الحل المقلي المبسط يسبق المعالجات الفنية ١	أحمد مهدي	الأفهام	١٩٣	٩٩/٠٣/١٥
لوائح .. خضراء		الأفهام	١٩٤	٩٩/٠٣/١٥
أربعة وزراء يشركون في احتفالات البيئة بحلول !!	صباح الخير		١٩٥	٩٩/٠٣/١٨
تفريغ القاهرة من الانشطة الملوثة للبيئة	عبد الهادي تمام	الأفهام	١٩٦	٩٩/٠٣/١٨

مجلد رقم : ٢	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الثاني)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مصرى البرديسى	الأحرار	١٩٧	٩٩/٠٣/١٨	دخان الدخول القومى !!
مدحت خفاجى	الوفد	١٩٨	٩٩/٠٣/١٩	الخليل فى شوارع القاهرة
مسالى وفائى	الأحرار	١٩٩	٩٩/٠٣/١٩	مصر تواقم اتفاقا دوليا لتخفيض انبعاثات الغازات
أيهاب الجميلى	الجمهورية	٢٠٠	٩٩/٠٣/٢٠	بسكويات الدقلمية لغز محير .. الشبهات تتجه لآيه الشرب



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢ / ٥ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلس محلي أسبوط يطلب سرعة نقل مطعن ساحل سليم إلى صحراء الغريب لمنع التلوث

أسبوط - عبده التناغي
أرسل المجلس المحلي لمركز ساحل
سليم المجلس المحلي للمحافظة في
الجلسة التي عقدت برئاسة إبراهيم
صالح بنقل مطعن ساحل سليم الواقع
بين الكفة السكنية ووسط الدينة على
مساحة ثلاثة فدادين وه قراريط حيث
انه يقوم بتلوث البيئة المحيطة مما
يصبب السكان بالأمراض من جراء
انبعاث غاز النفيث المتحجر عليهم
وكل ذلك ائتلاف مساحات واسعة من
الزراعات المحيطة بالمطعن فضلا عن
شجيع عربات النفايات والكساحات
التي تدخل وتخرج وسط الدينة.
وتابع لهذه التوصية ترأس محمد
عبدالحسن صالح رئيس المجلس المحلي
لأسبوط لجنة الدينة بالمجلس التي قررت
رفع توصية عاجلة للدكتور محمد رجائي
المحلاوي محافظ أسبوط بنقل مطعن
ساحل سليم من داخل الكفة السكنية
إلى الساحل إلى الأراضي الصحراوية بمنطقة
الغريب لحماية البيئة والحد من التلوث.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٠١٩ / ٢ / ٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دراسة تقويم الأثر البيئي
شرط لإقامة أى مشروع سياحي أو صناعي
كتبت - سالي وفائي:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أنه لن يتم الترخيص أو الموافقة على أى مشروع صناعى أو سياحى فى أى محافظة من محافظات الجمهورية إلا بعد إجراء دراسة تقويم الأثر البيئى للمشروع لضمان الحفاظ على مواردها الطبيعية وحماية البيئة والحد من تدهورها.

بنيية وأحد الوزراء بالجهود التي تقوم بها محافظة الوادي الجديد في مجال حماية البيئة من التلوث، حيث تم اعتماد المناطق التي الصناعية والاستثمارية بالمحافظة كإحدى الكتلة السكنية مع متابعة أعداد أجراءات التخلص الآمن للنفايات بجميع المنشآت بوجه الخصوص للتشجيع والتعاون مع جهاز شئون البيئة وكانت محافظة الوادي الجديد قد قامت بإغلاق ثمانية الملوحة، وإنشاء مصنع الجبس الجديدة وفقا للمعايير البيئية وتحت إشراف جهاز شئون البيئة، وتخصيص عقاب كورنيش كورنيش الساكن لاستقبال المخلفات الصلبة والتخلص منها بشكل آمن.



المصدر: أظرساسة

التاريخ: ٢٠ فبراير ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



• د. نادية مكرم عبيد

احتفال قومي.. بتوقف التلوث الصناعي للنيل

كتب همام عبد ربه

وأشادت الوزيرة أنه تم خلال العام الماضي إيقاف صرف صناعي في النهر من ٢٤ شركة يصل حجمه إلى مائة مليون متر مكعب من المخلفات منها ٨٠ مليون متر مكعب من ثلاث شركات فقط. وقالت الوزيرة أن العام الحالي سيشهد برنامجا آخر لتقليل تلوث مياه النيل والصرف الصحي من خلال إقامة عدة مشروعات على المدن الهامة التي تقع على شفاف النهر، وتصرف فيه مخلفاتها.

• الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة تقوم حاليا بالإعداد لاستقبال قومي يقام خلال الأربعة أشهر القادمة بمناسبة إيداع الصرف الصناعي في نهر النيل لأول مرة، مشيرة إلى أنها تأمل في أن يوافق الرئيس مبارك على تشريف هذه الاحتفالية حتى يكون ذلك دافعا لكل مصري من أجل الحفاظ على نقاء مياه النهر ..



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩ / ٢ / ٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزارة البيئة :

تفتيش على المصانع التي أوقفت الصرف الملوث في النيل

كتبت - سالى وفاى :

صرحت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة بأن اللجان المختصة بالتفتيش على المصانع التي أوقفت الصرف الصناعي الملوث على النيل بإمتها، العام الماضى بدأت عملها حيث تقوم هذه اللجان بالتفتيش أسبوعيا على المصانع بجميع المحافظات للتحقق من التلوث، وقالت إنه تم إخطار وزارة الأشغال العامة والوارد المائية وقطاع الأعمال العام وشرطة المسطحات المائية والشركة القابضة المتابعة المستمرة للتأكد من عدم وجود أى مخالفات والإلتزام بوقف الصرف الصناعي الملوث وصرح الدكتور أحمد حمزة كبير مستشارى وزارة البيئة وأدى ترأس اللجنة التفتيشية هذا الأسبوع على مصانع أسوان والتي رافقه خلالها اللواء صلاح مصباح محافظ أسوان بأن جميع الشركات التي كانت تلوّث مياه النهر أوقفت تماماً الصرف الصناعي على النيل وهي شركات مكينا للأسمدة ومصنع السكر والصناعات التكميلية وكوم أمبو وإدكو وفيلوسيلكون، إيدكو وللب وصناعة الورق حيث حُفَّت بالفعل الإلتزام البيئي. وأشار إلى أن هناك منشأة صناعية واحدة لم تنفذ الإلتزام بنفس الدرجة وتم إرسال إخطار فوري إليها لتصحيح وضعها البيئي خلال مدة ثلاثة أيام ولا تعرضت للمسائلة طبقاً لقانون البيئة.



نادية مكرم



الأهرام

المصدر:

١٩٩٩/٢/٤

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مسلسل تدمير الشعاب المرجانية:

قربة سياحية تستخدم المعدات الثقيلة لتدمير الحاجز المرجاني بمدينة القصير

الغردقة - من عرفات على:

في الحادث الثاني من نوعه خلال أكثر من شهر تكررت عملية قيام إحدى القري السياحية بتدمير كمية كبيرة من الشعاب المرجانية النادرة وذلك عند الكيلو ٢٦ جنوب مدينة القصير.

فإنهاء مرور عدد من حراس المحميات الطبيعية التابعين لجهاز شؤون البيئة ومسؤولي حماية البيئة بالوحدة المحلية بخدمة القصير كم ضبط إحدى الشركات الممثلة لقربة سياحية جديدة بالمنطقة وهي تقوم باستخدام المعدات الثقيلة تحت ضغط الماء لتكسير جزء كبير من الحاجز المرجاني بهدف إنشاء حمامات سياحية لخدمة القرية وقام عبد الله علويوه مدير مكتب المحميات وصلاخ شرايف مسئول البيئة بالجلوس بإيقاف العمل وأخذ القرارات اللازمة بعدم استئنافه كما أصدر اللواء محمد أمين مفتش رئيس مدينة القصير تعليمات بعدم التعامل مع أصحاب

القربة لحد من الانتهاء من إتخاذ جميع الإجراءات القانونية اللازمة.

ومن جانبهم أصدر اللواء سعد أبو ريده قرارا بتشكيل لجنة موسعة من مسؤولي المحميات الطبيعية وإدارة البيئة لعامة الحيات وكتابة تقرير مفصل عن الخسائر التي لحقت بالمنطقة تمهيدا لتحويل المسبب في ذلك إلى النيابة العامة لاتخاذ الإجراءات القانونية اللازمة.

وكان محافظ البحر الأحمر قد أحال خلال الشهر الماضي صاحب قربة سياحية أخرى بمدينة الغردقة بعد أن شنت في واقعة مماثلة وتسيبت في تدمير ٩٥٥ مترا من سعد أبو ريده الشعاب المرجانية قدرت خسائرها بـ ٧٠٠ ألف دولار إلى المستشار رجاكي العربي النائب العام.





المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٩٩٩/ ٢/ ٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزير البيئة مؤتمراً

إزالة الغابات الخبيثة .. مسؤولية الدول المتهمة

الإسكندرية - حنان طلعت :
أكدت نادية حكيم، وزيرة البيئة لتنتن، اليوم على أن إزالة الغابات الصحراء الغربية المزروعة منذ ٥٠ عاماً أصبحت ضرورية ليس فقط لاستخدام أراضيها في مشروعات التنمية في مصر، ولكن لاستمرار خطتها على حياة المواطنين الأترياء. قالت خلال كلمتها في المؤتمر الذي عقد تحت رعاية السيدة سوزان مبارك، إن على الدول المسؤولة عن زرع تلك الغابات في مصر أن تساهم في توسيعها وإزالة آثار حروبهم التي لم تكن مستوحاة منها. وتقدم التكنولوجيا اللازمة خاصة في الخرائط القديمة لا تمجر عن أماكنها. وكذلك المساعدة في التكلفة الباهظة لإزالتها. يحتاج زرع الغابات للتنمية في ٢٠٠ مليون دولار، وإنشأت أن تنمية الزواجر في أكثر الجمعيات الأهلية قدرة على جذب الاستثمار العالي الشككة.
طالب اللواء عبدالسلام المحجوب محافظ الإسكندرية الدول المسؤولة عن زرع الغابات الصحراء الغربية بتقديم التعويضات اللازمة لصون بما يتناسب مع الخسائر الاقتصادية التي تتعرض لها نتيجة عدم استخدام تلك المنطقة في مشروعات التنمية.
كما ناشد كمال عامر محافظ مرسى مطروح المجتمع الدولي بتقديم الخرائط الحديثة للمنطقة لتسهيل إجراءات البحث عن الغابات الضائعة مع دفع التعويضات اللازمة لسكان تلك المنطقة. وكذلك المساعدة في مشروع إنشاء حديقة عالمية على أرض المعلمين وزراعة ٦٦ ألف فدان. وكذلك المساعدة في مشروعات توسيع مدينة المعلمين وزراعة ٦٦ ألف فدان. وكذلك مشروعات التنقيب عن البترول والحاجر في المنطقة. وقال الدكتور حمدي عطواني رئيس المؤتمر ورئيس نادي ريتاني سان ستيفانو إن هدفنا هو خشد الجهود الدولية لتوجيه الأنظار العالمية نحو المشكلة. وقد رأينا تسمى أدبيات الزواجر للمشكلة لكن البداية نحو مؤتمر دولي على إزالة الغابات تعقد في الدول المسؤولة لجمع أدبيات الزواجر في الدول المسؤولة عن زرع الغابات في مصر للضغط على حكوماتهم لإيجاد حل للمشكلة. التي كافة الوزراء. محمد الرامس عميد معهد الدراسات العليا والبحوث.



المصدر: النص

للتنشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/٥

التلوث

يفتك بالصحة والطبيعة في كوم أمبو

كوم أمبو: مراسل الشعب

تعيش أكبر وأهم المدن وأكثرها تجارة وتكسبا بالسكان في محافظة أسوان ، وهي مدينة كوم أمبو، والتي تضم عددا من المشروعات القومية والصناعات والشركات ، طرقت بيئية سيئة للغاية يتركها المظلمون فيها ، في الوقت الذي كثيرا ما نسمع فيه عن اعترافات سياسية الدولة بجنوب الوندى ومواطنيه، فقد نظر البعض أن الظروف سالفة الذكر ظروف طبيعية كونية كالفيضانات والسيارات التي يتكون في السدود ، ولكن ما يحدث في كوم أمبو -سوطي- ظروف صناعية تلوثية للكون من صنع البشر، حيث تصعب المدينة ونجوعها كتلة سوداء، لأكثر من ستة أشهر، ومع بداية عمل مصنع سكر كوم أمبو في كل موسم حتى أصبح سوداء كوم أمبو علامة مميزة لها. وهذا السواد الداكن الذي يطل المدينة بأكملها بدون استثناء، والأماكن المجاورة لها ما هو إلا عبارة عن كتل كبيرة الحجم من السكان الكثيف الذي يسرى في أجزاء البلد محملا بآثاره دفقة خارجية من المداخن أعلى مصنع السكر، والتي تزداد وبصورة خطيرة جدا في الهواء مع بداية غروب الشمس وحلول ظلام الليل حتى تلهي الناس كارة البؤسة ، فمعظم الأمراض التي تصيب أهالي كوم أمبو أمراض صدرية وروية وأمراض العيون وما ينتج عنها من مضاعفات وأبحاث من كان طبيبا المصدر والمعيون في كوم أمبو.

وحول هذا الموضوع التقت «الشعب» في كوم أمبو، بالأهالي، فقال المهندس يحيى الدراوى والذي يعمل بوزارة

الصحة نحن لا نعرف متى يرحمنا الله والمستشارون من هذا البلاد ، ألى هو دخان وبغت وهياب مصنع سكر كوم أمبو، ويؤمن أن المصنع ينتج وسائل لما لا يرقى إلى المصنع تخصص من الأرباح لعلاج تلك المشكلة. ويرى الحاج يوسف الليباش وهو أحد تجار المدينة أنه لابد من وضع للمصانع فوق المداخن كما قالوا لنا وبعدين وسعدنا في الأعمار السابقة. ويؤيد محمد عبد المقصود المحامي متسانداً، ابن وزيرية البيئية معاً يحدث لنا هنا في كوم أمبو ، نعرف أنها جادة عملها ، فلماذا لم تلخذ قرارا وحلا حاسما لحماية البيئة والمواطن والطفل الذي يولد عنده وهو معرض لا محالة لانسداد التلوث الناتج من دخان ومخلفات المصنع.

ويضيف يوسف الشنتيرى وهو قاطن بكوم أمبو منذ أكثر من عشرين عاماً قائلاً: إنه لا يوجد منزل بكوم أمبو أو شارع إلا فيه أثر من أضرار هذا المصنع، نحن نشجع الصناعة ولكن وزارة الصناعة تكسب الكثير من الأموال لماذا لا نتفق ما تكسبه أولا لصحية العامل نفسه، لأنه مواطن يعيش في نفس جو المدينة ثم المواطن والناس بالمدينة جميعا، بل سماء المدينة كلها، حيث إن المدينة تشمل أحد المعالم المهمة التي يترافق إليها السياح بكوم أمبو وهو معبد كوم أمبو الواقع على النيل والذي بالقرب منه تحدث أكبر كارة في تلوث البيئة وهي أن هناك مجرى تسير فيه كل مخلفات المدينة وخاصة مصنع السكر وتصيب في النيل... فهل هناك كارة بيئية أكبر من ذلك ؟

والجنير والذكر أن وزيرية البيئية قامت بزيارة المحافظة في وقت سابق، الأمر الذي أشعر الناس ببصيص الأمل في حل المشكلات ، ولكن بالرغم من سماع أهل كوم أمبو الكثير من الأقاويل المبشرة بالخير بعد زيارة الوزيرية كالمطلوب ووضع مصفاة للمداخن وكذلك استخدام الوقت المناسب ، ولكن من الوقت ولم يتوقف المصنع عن جريته البيئية، تأتي موسم قصب السكر والحال على ما هو عليه . أما الرأي الطبي فيقول الطبيب الجراح أحمد محمود على - وهو أحد أبناء المدينة بجراح بمستشفى كوم أمبو المركزي - إن التلوث في كوم أمبو يتعمل في التلوث الهوائى والذي يمثل مصنع سكر كوم أمبو ومصنع الخشب مصنعين أساسيين له ، فمعدلا الهبت الناتج من مداخن المصنع مع الدخان وتكسب في معظم الأحيان الروبوتة الشعبية الرئبة والتي بدورها ينتج عنها فشل في القلب ، كما أن الهبت وهو الهباب الأسود صغير الحجم -الذي قد يرى بعض منه بالعين ويعضه لا يمكن رؤيته- تسبب في إصابة العين بالتهانسية ، فاهم عن تأثيره على طبقات الجلد ، وإضافة إلى ذلك تفارقت مصنع القشوب الهوائية والتي تسبب كثيرا في تحجر ويليف بالترتيب وما ينتج عنها من مضاعفات خطيرة على الصحة العامة ، ويروجون الطبيب في نهاية حديثه قائلاً إن معظم سكان كوم أمبو وخاصة الأطفال وكبار السن يعانون من أمراض الجهاز التنفسي والصدر والمعيون والواد تتدرج البلاد الواقعة على تلك المدينة من التلوث.



المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ٦ / ٢ / ١٩٩٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

..وحلوان تحت التطوير



يعتبر حي حلوان أكبر أحياء القاهرة مساحة وأكثرها تعداداً للسكان.. كما يشتمل على أكثر المناطق العشوائية بالقاهرة وفوق كل ذلك يعاني الحي من أخطر مشاكل التلوث وهو الناتج عن وجود مصانع الاسمنت..

وفي الماضي كان حي حلوان من أجمل أحياء القاهرة وأكثرها صفاء وكان يعتبر بمثابة مكان للاستشفاء والتزهد وقضاء الراحة الأسبوعية..



للمواطنين وبالتالي تم إلغاء مواقف السوفيس العشوائية المنتشرة داخل حلوان وتجميعها في هذا المرفق الحضاري الجاور لحيه مترو انفاق حلوان.

بالإضافة لذلك كما يقول المحافظ لقد تم تطوير ميدان الحلة بحلوان ورفع الأسفلت وإنشاء السطحات الخضراء وإحلال وتجديد أعمدة الإنارة..

وفي حين حران تم افتتاح حديقة كبيرة على مساحة ١٠ أكرات لتكون مقفلاً للمواطنين ورة خضراء.

كما تم الانتهاء من شبكة الصرف الصحي في منطقة مركز حلوان الجديدة وجار العمل في التوسيلات الداخلية في هذه المنطقة وسيبدأ العمل في أعمال الصرف الصحي في منطقة عين حلوان

بحلوان ليكون ممشى ومعتقلاً للمواطنين في القاهرة مع تجميله وتطوير طريق مصر - حاران الزراعي..

وبالنسبة للمناطق العشوائية بحلوان.. فقد

تم تطوير جزء كبير من هذه المناطق وتوصيل المرافق له بعد أن ظلت لسنوات طويلة محرومة من المرافق ومن أبسط الخدمات.. كما تم تطوير هذه المناطق من

خلال وصف شوارعها وتزويدها بأعمدة الإنارة وإنشاء أرصفة وإزالة الأشغالات والتعدييات على أملاك الدولة وتجميع

مواقع للسيارات والمخلفات بشكل حضاري..

كما تم إنشاء موقف جديد للسيارات بحلوان على أحدث نظام ومجهز بكافة الوسائل التي توفر الخدمة الجيدة

ولكن تحول الأمر في السنوات الأخيرة إلى عكس ذلك تماماً وازدادت مشاكل

وشتاوي المواطنين من المرافق والخدمات والكثير عيذ الرحيم شحاته محافظ

القاهرة يقول أن حي حلوان من أكبر أحياء العاصمة مساحة وكثافة سكانية

وحتى نحيط له اهتمام خاصاً.. كما يعاني الحي من العديد من المشاكل التي

تهدد المحافظة جهواً جبارة للضوء عليها.. وأخطر هذه المشاكل كما يقول

الحافظ وجود مصانع الاسمنت التي تزدى ليزيد من التلوث البيئي الذي يضر

بصحة المواطنين ولا سيما الأطفال ومن هنا فقد وضعنا خطة لقل هذه المصانع خارج القاهرة وإعادة استخدام أراضيها

الاستخدام الأمثل.. كما يجري حالياً تطوير كورنيش النيل



المصدر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٩/٢/٦ التاريخ

■ خطة لنقل

مصانع الأسمنت

الملوثة خارج الكتلة

السكانية

■ تطوير منطقة

عين حلوان

الكبريتية وتحويلها

للمنتج سياحي

■ حل مشاكل مياه

الشرب واحلال

وتجديد شبكات

الصرف الصحي

خلال هذا الشهر.

والتي يمكن قد تم توصيل شبكة الصرف الصحي إلى مناطق معصرة الباد وعرة كامل صفدي البحيرة وعرة كامل صفدي القبلية ومساحن منتصر وعرة النفل وركن حلوان الجديدة.

ويضيف: عياد الرجيم شحات جابر العمل حالياً في معالجة الصرف للمياه الكبريتية لتأمين إعداد الحمامات للعمل والمستودع الجديد وهي بمساحة ١٦ فدانا إلى الإزاحة العامة للخدمات الشخصية لرفع كفاءتها وتخصيصها وزير الأشجار بها كما تم اعتماد مبلغ ١,٢ مليون جنيه لدعم أولى من الهيئة الأقليمية لتنشيط السياحة لتطوير حديقة عين حلوان وسوف يتم بناء ١٠٠ حوض الحديقة والمين وتم اعتماد مبلغ ١٠٠ ألف جنيه لهذا الغرض

الدكتور مهندس محمد العمراوى وزير الدولة للإنتاج الحربي وعوضو مجلس الشيوخ من حلوان يقول أنه بصدد قرار محافظ القاهرة رقم ٥٧ لسنة ١٩٩٨ بشأن تخصيص قطعة أرض لقامة مركز شباب المعصرة لفتح أبوابه للأجرامات التنفذية لتجهيز مركز الشباب للاستخدام حيث شكلت لجنة للإشراف على التنفيذ برئاسة الدكتور حافظ محمد زكي رئيساً وعوضوه مصطفى منجى عضو مجلس الشعب واللواء جمدى نجيب ومهندس من عين حلوان وتم إجماعاً مع رئيس مجلس إدارة شركة المعصرة مهندس ٤٩ الحبرية وتم اتخاذ عدة قرارات شملت البدء فوراً في أعمال تسوية الأرض وإزالة القمامة الموجودة بها وهذه الأرض يحدها شرقاً طريق

الاستيراد وجنوباً عرة الهجاجة وغرباً الطريق الموصل إلى المعصرة ومساحنها ١٠ فداناً هي مساحة لقامة ملاعب عليها وبين اجتماعي للركن ونفذ أعمال تسوية الأرض وإزالة القمامة بـ ١٥٠٠٠٠ جنيهات مع إزالة القمامة الحبرية، وتم إجماعاً مع رئيس مجلس إدارة الشركة، وتم تجديد الأرض لإنشاء مركز الشباب. كما تمت - وإكمال الدكتور محمد العمراوى - أعمال إزاحة النفايات للأرض وعلى الرسومات الأساسية الخاصة بالمرور وإتخاذ اللازم نحو حوض القواعد الرئيسية والمياه والأمعة، وكذا إكمال إظهار القمامة بالمرور على أن يتولى مهندس ٤٩ الحبرية الإشراف على التنفيذ وتوزيع المساهمات على شركات الإنتاج الحربي بمنطقة حلوان والمعصرة.

الخيز لأعلى حلوان فقد ساهمت الصانع الحبرية في توفير الخيز للمواطنين من خلال مصنع ١٩٩٠ الذي ينتج ٢٠ ألف رغيف يومياً ومصنع ٣٠٠٠ الذي ينتج ألفي رغيف يومياً.

وبالنسبة للمراكز الطبية فقد أجريت اتصالات مع الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة لحل مشاكلها حيث أعطى الوزير توجيهات بتوفير هذه المراكز وتحسين مستوى الخدمة المقدمة للأهالي ونقل المراكز الطبية بمنطقة ركن حلوان الجديدة حيث تم نقل وتركيب المعدات والأدوات الطبية الخاصة بالمركز من المديرية الطبية بالقاهرة إلى الأماكن المختصة لها داخل المركز بجاري تركيبها.

أما المركز الطبي بالمعصرة فقد تم افتتاح دار للزراعة بالركن بناء على مطالب أهالي المنطقة وتم توفير المركز وتحديثه بعد الموافقة على صرف مبلغ ٧٠ ألف جنيه لهذا الغرض.

وبالنسبة للمركز الطبي بعين حلوان فقد قامت المحافظة بتسليم أرض المركز ومساحتها ١٨٠٠ متر مربع إلى المديرية الطبية بالقاهرة لإقامة مركز طبي تخصصي عليها بناء على مطالب الأهالي والشكاوى والمناطق المجاورة. وقامت المديرية الطبية بتكليف إحدى شركات المقاولات بالبدء في إنشاء المركز بعد أن وافق الدكتور وزير الصحة على الدراسة الخاصة بذلك وقد بدأ العمل فعلاً في وضع الأساسات والإنشاء.

وعن الشكاوى أهالي حلوان من مشاكل مياه الشرب يقول العمراوى لقد حدث تحسن ملحوظ في المياه بحلول نهاية خطة الشروعات التي نفذت حسب الخطة الموضوعية لحل مشاكل شبكات المياه والتي اعتمد لها مبلغ مليون ٢٠٠ ألف جنيه وتم تنفيذ ٥٠٪ من هذه الخطة وجار حالياً تنفيذ باقي الخطة بمعدل مالي. وتم اعتماد مبلغ مليون ٨٠ ألف جنيه لإنشاء شبكات مياه جديدة لعرة الهجاجة وتم الانتهاء من إنشاء شبكات المياه الصغير وجار حالياً العمل بها.

كما تم اعتماد مليون ونصف مليون جنيه لإنشاء شبكة المياه في المعصرة البدء بمحطة المنطقة وتم الانتهاء منها ٧٠٪ من العمل وجاري تجديد المياه وتم التنسيق مع هيئة التأمينات وهي حوران لاصلاح شبكات المياه بالمرور الأمريكي بتكلفة حوالي ٢ مليون جنيه والتي ستتم تسويات المياه بشرق حلوان من سوا إلى تحسين خطوط المياه في منطقة التجمع السكني الجديد بحوران.

محمد عبد السلام

كما وافقت بعض الشركات بالمنطقة على تقديم الدعم اللازم لإنشاء شبكة المياه والصرف الصحي والكهرباء وزراعة الأرض بالتبجيل الأخضر والسماحة بالاصداف بالطيور والأسماك والزلزل والزلف وقد تم البدء في الأعمال اعتباراً من الشهر الماضي. وبالتالي سوف يتحقق حلم أهالي بوجوه مركز شباب لهم وبالنسبة للمناطق العشوائية والكلام الدكتور العمراوى فقد أجريت عدة اتصالات بالدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة ومع المحافظ لتنشيط حيث وافق على توفير ٧ مناطق عشوائية من إجمالي ١٥ منطقة مساوية بحوران والمعصرة وإدخال جميع الرافق لها وجار تطوير المناطق أ. أ. الباقية.

وعن مشاكل الخنايز وتوزيع رغيف



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ٢ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وجهة نظر

البيئة تذكر خيرًا !!

تذكرنا عزيزي الأستاذ صلاح جلال باقية.. فلك أعمالك وهذا كتابك الذي تركته أن أحبوكم بالقول به شاهدك لك وعليك.. ماقدمته لولدتك.. ولأهراك.. ولتلاميذك.. وهم بالآلاف على الساحة العربية والعالمية.. دورك ترده صباح مساء.. تذكر بالخير وتدعو لك بحسن المآل.. كانت فعاليتك في تسيير العلوم.. وإيمانك بالشباب راعيا وموجها ونوايا العلوم شاهدك لك.. وشباب الملكن العربي للبيئة سجلوا لك تقديرا وامتنانا في الشباب والرياضة يتذكرون لك دورك وتحبون تذكرك.. كيف أسهمت.. وكيف دفعت بهم.. وكيف تشيت فكرتهم.. وتنت أول من حلز ونهه وأقام تنويرا للبيئة.. من خلال لقاءات وندوات ومؤتمرات عالمية.. الجميع يتذكرك بالخير فعازت عزيزنا الأستاذ الرائد صلاح جلال بيثنا تعيش معنا أفكارك ونستلهم دورك وعلى الساحة العديد ممن تعلموا على يدك ومن حفظوا العهد وصدقوا وقاء لاستلزالك.. قابلية لها وزارة.. والبيئة لها صفحة متخصصة في الأهرام.. والبيئة أصبحت دعوة تنويرية كما أرتبها وكما سعيت اهتمام وتعرفيا بها ويعنى خاورتيها..

الجميع يرغب توصياتك ويعيد التنظر فيما كتبت وستخرج الدعوة مما كتبت وما دعوت إليه وجولاتك وحضورك العديد من المؤتمرات والندوات في كل أنحاء العالم.. سفيراً وسحرراً علمياً هو الأول من نوعه على صفحات الأهرام والشباب وعلوم المستقبل..

عزيزنا الحاضر الغائب (رحمى) سنة الحياة) مازلت ومستقل قهوة أمينة وهذا غرسك.. وهذا ثبت التشبيب أصبح بشفك مكانه ويحظى بأمان مرموقة.. وأنت كعقوت.. وأنت النموذج الرائد أن احتوتهم وشجعهم ودفعت بهم إلى ساحة الحياة.. علما وبيئة.. نشاطا وتوعية وتم كانت ثابته الصغيرة (علوم) في الأهرام توجيها ومعرفة وإطلاقة على الجديد في العلم إضافة لتقارير وارثاء بمعارفة وتعرفا على اختراعات أوما يستجد من ابتكارات أو ما يحدث على الساحة من حولنا.

استاذ صلاح جلال.. مستقل تذكرك نبراسا مشوهجا.. ومستقل فيك أخلاقك وماتركت من بصغة وحفقت من نجاح طريقا لكل باحث ولكل جاد ولكل أمين مع نفسه مصر البلد الذي أرتبطت به وأحبته عشقا ووليا يشع في اللحظة انتماء ويعمل من أجل نفسها ويريح الله من أجلها.. سحفتك ويجزرك خيرا لما قدمت للبشرية وللبيئة.

محمد سليمة



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٢/ ٧

بسبب المسابك المخالفة لقانون البيئة

التلوث يهدد صحة السكان بشبرا الخيمة



أحد المسابك التي تسبب التلوث بشبرا الخيمة

القليوبية- عبد الحكم الجندى
يواجه آلاف السكان بمدينة بشبرا الخيمة خطر الإصابة بأمراض الجهازين التنفسي والهضمي بسبب انتشار المسابك المخالفة لقانون البيئة وما ينتج عنها من غبار سام بالإضافة إلى وجود العديد من المصانع التي لا تستخدم الفلاتر وتصرف مخلفاتها السامة في المجارى المائية.
وقد تحدثت شكاوى المواطنين لجميع الجهات المعنية ولكن دون جدوى

تفاصيل المشكلة تطرحها في التحقيق التالي:

في البداية يقول إبراهيم عبد الحميد مكيانى إن أكثر مشكلة تلوثت علينا حياتنا هي مشكلة المسابك التي تعمل ليلا ونهارا متحذرة بذلك قرارات المسؤولين بضرورة تركيب فلاتر أو نقل المسابك خارج الكتلة السكنية
أضاف بان هذه المسابك التي تعمل بجائش منازلنا أصابت أولادنا بالربو وحساسية الصدر ولا نستطيع إلا الشكوى للمسؤولين لإغلاق ما يمكن إنقاذه من أخطائنا.

ويضيف أحد اصحاب المسابك بشبرا الخيمة إننى أقوم بإدارة أحد المسابك بالبلدية منذ أكثر من ٣٠ سنة ومنذ أن تدم إندثارنا بنقل المسابك أو تعديل الصرف لم نعد وسيلة مناسبة لنفك مع القرارات الكثيرة التي تصدر من محافظ القليوبية أو وزارة البيئة أو مجلس

ويضيف لقد سبق ان قرر المحافظ إغلاق ١٧ مسبكاً وجرى تحرير محاضر مخالفة إلى باقى المصانع لتغلقيها كيف يتم غلقها وتشريد العمال منها معظم سكان بشبرا الخيمة يعملون في هذه المسابك.
وكن المجلس الشعبي البلدى للقليوبية قد عقد جلسة مناقشة طلب الإضاطة المقدم من المهنس عبد السلام الخضراوى عضو المجلس حول أعمال قانون البيئة رقم ١ لسنة ١٩٩٤ بالنسبة للتلوث بمدينة بشبرا الخيمة وما هي خطة

البلدية لمن أهم الاسباب التي تؤخر نقل هذه المسابك أو تركيب فلاتر هو توزيع الاختصاصات.
وقد سبق ان اجتمعنا أكثر من مرة برجال الأمن الصناعى والمسؤولين بمجلس المدينة أكدوا لنا ضرورة تركيب فلاتر معتمدة وفي كل مرة نقوم فيها بتركيب الفلتر يقولون إن هذه الفلاتر مخالفة ولا تصلح لترشيح المخلفات ونحن الآن في حيرة بين وزارة شؤون البيئة وبين المحافظة وبين مجلس المدينة.



صبري البيلي

وانتقد عضو المجلس شتون البيئة التي تعمل في إطار القانون واللائحة التنفيذية وأيضا الأمر العسكري رقم (٢) لسنة ٩٦ لعدم قيامها حتى الآن بأي دور فعال للقضاء على التلوث من خلال جهاز شتون البيئة خاصة وأن به صندوق لحماية البيئة.

وأشار محمد الحاج عضو المجلس إلى أنه يوجد بشيرا الخمية ٩٨ مسبكاً ١٩ مسبكاً لسحب السلك منهما ٣ رصاص ٤ الوميوم ونحاس والباقي مسابك خاصة بالزهر.. وهذا العدد منه ٦٩ مسبكاً مرخصاً والباقي حوالي ٢٩ غير مرخصة.

وأرى أنه لا بد من إخفاء هذه التراخيص وتطبيق توصيات اللجنة التي تم تشكيلها في ٩٧/١١/٢٦ والتي عرضت على اللجنة الدائمة والتي أخذت قراراً رقم ٢٢٧ في ٩٧/١١/٢٦ ينص على أن تغير مرتجع الزئبق والكاشن إلى السولار الأبيض أو الغاز الطبيعي وتركيب الفلتر اللازمة للترشيح وتنقية الناتج.

وقرر د. محمد الغيومى رئيس المجلس بضرورة عرض مناقشات جميع الأعضاء على اللجان المختصة ودراسة جميع الاقتراحات ووضع خطة عاجلة لتسريع نقل المسابك وتصديق الأرش البيئية خارج الكتلة السكنية.

للمحافظة والإجراءات التي تم اتخاذها نحو معالجة المشكلة بشيرا الخمية خاصة الناتجة عن المسابك والمصانع.

وأضاف أن المصانع العديدة الموجودة بمدينة بشيرا الخمية أدت إلى تفاقم مشكلة التلوث سواء التلوث الهوائي بسبب الدخنة هذه المصانع أو التلوث المائي بسبب المصارف المكشوفة بالمدينة وحتى الآن لم يتم اتخاذ أي إجراء ضد أصحاب هذه المصانع والمسابك وكذلك لم يتم الالتزام من أصحاب هذه الشركات بتعديل الصرف الصناعي الخاص بها وعدم الصرف على المصارف المكشوفة بالمدينة.



الموقف : المصدر

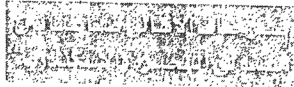
النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ٢ / ٧

حوض «٩» قرية

تموت كل يوم

أطفال ونساء القرية مصابون

بالسرطان والتشوهات الخلقية



جيلا جديدا من أطفال القرية ينمو ويشب على المرض بل أن العشرات منهم يولدون مشوهين بفعل السموم التي تتخلل رئات الامهات الحوامل.

اهل قرية عزبة حوض «٩» يشيرون بأصابع الاتهام الى مصنع قطاع خاص ينتج المبيدات الحشرية أمامه صاحبه على قطعة ارض كانت من قبل مزرعة «التسمين الرومي».

يقول فزاد المشلاوي احد سكان القرية ويعمل بهيئة برید سماد ابو قير ان مشكلة التلوث بالقرية تمتد ككارثة حقيقية تنذر بالخطر وتدمر جيلا كاملا من اطفال القرية.. ويضيف المشلاوي منذ تحويل مساحة الارض التي كانت تستغل منذ عام ١٩٩٢

بحث امواتهم مرارا لتجديدهم وانقاذهم من عذاب التلوث الذي لا يتنهي.

ورغم هذا التلوث والذي بلغت نسبته اكثر من ٩٠٪ طبقا لتقارير جهاز مكافحة التلوث إلا ان القرية لا يوجد بها وحدة صحية مجهزة او مستشفى مما يضطر مئات المرضى الى الذهاب الى مستشفى ابو قير او المستشفى الجامعي الرئيسي بالاسكندرية ونتيجة لهذه الخدمة الصحية المتدنية فان

قرية حوض «٩».. إحدى القرى التي تقع على خط الطابوقة - رشيد، والمتنازع على حدودها بين محافظتي البحيرة والاسكندرية. القرية يقطنها اكثر من ٤٠ ألف نسمة جميعهم معرضون للموت البطيء بسبب تفسخ امراض السرطان والأمراض الصدرية والحساسية بين الاطفال والنساء.. اما رجال القرية موظفين وعمالا فهم يستشفون يوميا غارات النشادر والامونيا السامة وحامض الفتيترك المنبعثة من مناخن صناعية لا تطبق أي بند من بنود قانون البيئة. صرخات الامالي تتعالى كل يوم بسبب الالام الشديدة التي تسببها الامراض التي تمكنت من لحم وعظام اهل القرية البسطاء والذين



المصدر: الوفد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧/٢/١٩٩٩

النيابة

من القرية خاصة بعد ان توسعت الشركة واقامت ٢ مصانع لانتاج الاسمدة.

ويقول محمد محمود يوسف ان اراضي القرية كانت في الماضي من اجود الاراضي كما كانت القرية تنتج افضل انواع الالبان وعندما انشئت بعض المصانع بالقرب منها بدأت الارض في القسور. ويذكر ان انفجارا حدث في أحد خزانات الامونيا الزجاجية لأحد المصانع القريبة فاصيب اهالي المنطقة القريبة بالكثير من الامراض الخطيرة. كما اسفر الانفجار عن ريف العديد من المحاصيل الزراعية. ويقول منية ابراهيم عيسى منذ ١٠ سنوات انا اصلي من سرطان الثدي. ورغم العمليات الجراحية الخمس التي اجريتها فاني ما زلت اعاني من السموم الناتجة من المصانع القريبة. ويشير ابراهيم يحيى موسى الى ان اطفاله الخمسة

ويذكر ايضا ان اهالي القرية ارسلوا العديد من الشكاوى الى مسؤولي وزارتي الصحة والزراعة والى محافظتي البحيرة والاسكندرية وكانت تطالب بملق المصنع ووقف نشاطه ويؤكد ان صاحب المصنع تجاهل على القانون ولم يتم تنفيذ قرار وقف النشاط الذي صدر له منذ عام ١٩٩٦ بل انه تهاوى وتوسع في انشاعات جديدة.

ويؤكد انيس محمود من اهالي القرية ان معدل الوفيات بالقرية في تزايد مستمر نتيجة الغازات السامة القاتلة ويتساءل لماذا

يسكت المسؤولون عن هذا الوضع الشاذ. لم يسمعوا عن قانون البيئة؟ ويؤكد عدد آخر من نساء قرية حوض ٩٠ ظهور حالات سرطان الثدي بين الامهات وأنه توجد ٤٥ حالة سرطان رحم بالإضافة الى إصابة ١٠٠ مواطن بالامراض الصدرية. وان ٧٠٪ من اطفال القرية مصابون بحالات تشوه خلقى. اما شباب القرية فيؤكدون عدم قدرتهم على التصدي بمفردهم للقائمين على المصنع فحسلا عن عجزهم عن التصدي للتلوث الناتج من شركة ابو قير للاسمدة والتي تقع هي الاخرى على مقربة

كمزرعة لتسمين الرومي الى مصنع خاص ينتج المبيدات الحشرية والوضع الصحي لآبناء القرية في تراجع مستمر. فالمبيدات التي ينتجها هذا المصنع قاتلة للإنسان والحيوان والنبات. وهي ذات تأثير خطير على جميع الكائنات بالمنطقة ويقول المشاوي: ان اهل القرية ومنذ سنوات يعانون من كثافة الغبار والغازات السامة وروائح المبيدات القاتلة. وقد نفقت النيات من

البهائم والطيور. واصيب العشرات من الاطفال بالمشوهات والامراض الصدرية والبلدية الخطيرة. ورغم الشكاوى العديدة والصريحة المتتالية التي ارسلها الاهالي الى المسؤولين في البحيرة والاسكندرية والقاهرة الا ان هذه الصرخات ذهبت ابراج الرياح ولم تجد لها اذنا صاغية. وكاننا نؤمن في حالنا! ويؤكد المشاوي صدور قرار بالغاء ترخيص المصنع منذ عام ١٩٩٦ الا انه لا يزال يمارس نشاطه المدمر للبيئة والبشر في القرية. ويتساءل: لا ندري الى متى تستمر هذه المهزلة. وكيف يتم السماح لهذا المصنع الذي يخالف كل شروط قانون البيئة بالعمل ويؤكد ان صاحب المصنع لجأ مؤخرا وخوفا من بطش الاهالي به الى بناء سور عملاق وزوده بمجموعة من الحراس والبلطجية الذين يهدون كل من يحاول التصدي لنشاط المصنع.

ويذكر سعيد علي واتعة غربية ويقول: ان احد سكان القرية حاول التصدي لصاحب المصنع والذي يحيط نفسه بالجأه والسلمطان والتفوق فكان جزاؤه علقه سائحة والسيارة داخل تشييبه نقطة الشرطة ١٥ يوما حتى افرجت عنه

مصابون بمتشوهات وامراض الحساسية نتيجة للغبار المطاير من المصانع. ويؤكد عبد الحفيظ محمد فلاح ان التلوث الحادث بالقرية تسبب في اصابته بعاقة مستديمة بالوقفة وضيق دائم في التنفس منذ اكثر من ٥ سنوات.

وبيقن ان تتسائل اين قانون البيئة من قرية حوض ٩٠ والتي تتبع بعض عزبها ونجوعها محافظة البحيرة وتتبع الاخرى محافظة الاسكندرية.

ولماذا يسكت مسؤولو الحكومة على غول التلوث الذي بات يلتهم الأخضر واليابس وكل كائن حي في القرية؟ وأصلحة من يستمر مصنع المبيدات الحشرية في بث سمومه القاتلة. مهدها ٤٠ ألف مواطن بالوت والغناء والدمار؟ الاسئلة توجهها لمسؤولي الحكومة في مصر.

صافيانز مصطفى



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٨ / ٢ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجو بارد ممطر اليوم .. ويبدأ في التحسن غدا

يتوقع خبراء الأرصاد الجوية استمرار حالة تقلب الطقس اليوم، كما تتزايد احتمالات سقوط الأمطار على جميع أنحاء البلاد، وتتناقص درجات الحرارة بما يتراوح بين أربع وست درجات، ليصبح الطقس باردا نهارا، شديد البرودة ليلا، نتيجة تعرض مصر لكثرة هوائية باردة قادمة من وسط أوروبا. ومن المنتظر أن يعود الجو إلى التحسن تدريجيا ابتداء من غد. وكان سوء الأحوال الجوية قد تسبب في توقف حركة الطيران أمس بين مطارى أسوان وبوسعيد، وتأجيل الرحلات التالية للفنادق للعائنة بين أسوان والأقصر.



المصدر: **الوقف**

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٥ / ٨

رئيس جهاز شئون البيئة ينفي وجود نفايات نووية من بقايا احتلال إسرائيل لسيناء

كتب - ناصر فياض:
نفي الدكتور أبو الفتح عبد
الجليل رئيس جهاز شئون البيئة
وجود نفايات نووية بمسببات
وأشار إلى أن الاحتلال الإسرائيلي
بمسيناء لم يترك أي مخلفات
نووية أو سامة عند انسحابه وأن
الخدمات النووية لم ترحل
لشرفية وأكد د. عبد الجليل
سلامة المياه الجوفية والهواء
بالمحطة وأشار في ندوة حماية
البيئة والتلوث بمعرض الكتاب
إلى أن الاستثمارات
الطويلة لتوليد أوضاع ٢٢٠ ألف
منشأة صناعية بالقاهرة
والحافظات تصل إلى ١٢٠ مليار
جنيه وأضاف أن الحكومة تساهم
في تمويل مصانع الحكومة
والقطاع الخاص لمعالجة المخلفات
عن طريق قروض ميسرة طويلة
الأجل وأشار إلى توقف ٢٢٠
منشأة صناعية بالقاهرة عن الغاء
نفاياتها بالذيل.



المصدر : الأهرام -

التاريخ : ٨ / ٢ / ١٩٩٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كلمات

انتظار العالم لتجته إلى مصر، لا بسبب أمور طارئة أو مناسبات عابرة، ولكن بسبب ثوابت البيئة والإنسان للموقع وللتاريخ ولتحدى الأزمات والأوضاع، منذ فجر التاريخ المكتوب والمعروف، إلى نهايات القرن العشرين وليس هذا الكلام مجرد تعبير عن الولاء للوطن أو الإشارة بالأرض التي نعيش عليها والناس الذين نحيا بينهم، ولكن الكلام محصلة للواقع.

وعندنا الآن ضيوف كبار، فمن العالم العربي يزورنا السلطان قابوس، بما له من مكانة، وما يعرف عنه من حكمة، وجب لهذا الوطن، وسعة وقد من وزرائه يزورون مستشروع توشكي ويبرسون مجلات التعاون مع أخوتهم المصريين ويوزعون مصر كذلك رئيس الوزراء اللبناني السابق السيد رفيق الحريري، والتعريف به لا يصبح إلا بقصص على كونه رئيس وزراء سابقاً، فله وعدم من الشخصية والحضور ما يجعله غنياً عن التعريف ثم إنه يجب مصر كثيراً، ومن يحننا تحبه.

ومنذ يومين كان علينا الكوريون برئاسة رئيس وزراء كوريا، اجتمعوا مع المسؤولين المصريين والتفكروا وأبرموا عقوداً للمشاركة معنا في التمشيع والاستثمار والتعاون العلمي والتكنولوجي، وقدر الكوريون إنشاء شراكة بين مصر وكوريا لتطوير الصناعة التجميعية وإنتاج الحوالات الكهربائية وهم يمتطون نظائر وإعانة هبة الأمانة المصرية كما يتعاونون مع علمائنا وخبرائنا في مجالات الطاقة والماء والهندسة والزراعة وغيرها، وحضر أيضاً وزير خارجية أرمينيا، وتباحث مع نظيره السيد عمرو موسى في مختلف القضايا الإقليمية والدولية وأعلن الوزير الأرمني الذي حضر في القاهرة لأول مرة أنه يامل في الارتقاء بالعلاقات الاقتصادية بين البلدين لتتواءم مع العلاقات السياسية الطيبة بينهما.

وحتى كنذا للبعيدة القارية في اللوج، أعربت سفيرتها في القاهرة السيدة ماري أنثري عن اهتمام المستثمرين الكنديين بالسوق المصرية عما أشاد السيد جيمس داوني نائب رئيس وزراء كندا بالتطورات الاقتصادية الهامة التي تتم في مصر وما حققته من نجاحات.

ووصل إلى القاهرة أمس الأول وفد اقتصادي بريطاني رفيع المستوى عثر رئيسه اللورد ديمان عن رغبة رجال الأعمال البريطانيين في دعم استثماراتهم في مصر ولتقديم في وجود فرص استثمارية كثيرة بها، وأكد أن الحكومة البريطانية ووزارة التجارة والصناعة لديها نهجاً بالعلاقات التجارية بين البلدين. وليس هذا اهتماماً لا يدل على اهتمام العالم بمصر وما تعمله بلاندا من أهمية سياسية واقتصادية وتجارية في نظر الآخرين، ولكنه مجرد تأكيد بأهمية بلاندا في نظر الغير، وتساؤل عما إذا كانت مصر في نظر أبنائها هي صورتها في نظر الآخرين. لذا نتحدث كثيراً عن سلبيات تنبو داعية للاحباط أو التشاؤم أو الاستهانة بما يجري على أرضنا، في الوقت الذي نتحدث فيه الآخرون عن إمكاناتنا وخلاوتنا وقدمنا الفرص المتاحة أمامنا، فلماذا نستعبد لثقافتنا في نفوسنا، ونظر العامة لغيرنا نحن، فمنا، لكي نتمثل من الجهد والجدية والعمل النجيب ما يؤكد أمال العالم فينا وفي قدرتنا على التعايش معه.

محمود عبدالمنعم مراد



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٩/٤/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نوافذ الحضرء

ببرامج التوعية وخلق الية لراقية تطبيق قانون البيئة

● تقدم اكايمية البحث العلمى والتكنولوجيا برئاسة د حمدي عبد العزيز مرسى ورشة العمل الخاصة فى إطار الإعداد لمؤتمر القاهرة الدولى الرابع لتأوير التنمية والتطبيق صباح اليوم بالمركز الدولى للزراعة بالقى

● بدأ وفد القارالى للمؤتمر الدولى الأول لإدارة البيئة، والصحة، والتنمية المتواصلة، الذى يعقد بالاسكندرية فى الفترة من ٢٢ إلى ٢٥ مارس، ببرعاية وزارة البيئة، واليونيسكو، وجامعة الاسكندرية، وجمعية المعلومات البيئية، والوكالة الأمريكية للتنمية الدولية،

وصرح د. نبيل السيد رئيس قسم كيمياء النفس، بمعهد والتر ويد العسكري للأبحاث بواشنطن، وعضو اللجنة الدولية العلمية لتنظيم المؤتمر بأن المؤتمر يتضمن إدارة البيئة، الهواء، الضوضاء، الماء، المساويل، الاستشعار، الصحة، التغذية، التسمم، الشوارد والأكسدة، اللجنة العلمية للمؤتمر تضم د. مصطفى طلبة، د. محمد الراعى وإيستر بيكر، وإيجيل عزيز، ود. نبيل السيد

● تتلقى وزارة البيئة، لاعداد إحتفالية طمية كبيرة بمناسبة توقف حرف اللوات، الصناعية السائلة واللبل تماما، وبعد نتائج مراقبية شرسطة السلطات اللاتية وبعد المتابعة الأسبوعية من مرقابى الوزارة للشروط ومنا، القدرات الفنية للأجهزة التى تتعالج الصرف الصناعى الأثر، والاستفادة من الماء، العلاج بأصانع الإحتفالية أو روى الحدائق الحيلة بأصانع الإحتفالية عبارة عن ندوة وتسميع طابع ريذ، تفكاري، وفيلم تسجيلي، وثائقي، وأوبريت، ومعرض يحضر الإحتفالية التيارات السياسية والطمية والبيئية فى مصر والخارج

● أوصيا المعسر الاستراتيجى البيئية المستقبلى محذرت بنهية انعقاد الدورة التدريبية للمجالس الخلية، واتى نظها مركز دراسات وحماية البيئة بحافظة النوفية، بالاشتراك مع حقوق جامعة النوفية، لى من أهمها عدة مائة مستوية تضم محافظة النوفية، ورئيس المجلس الشعبي، ورئيس الصندوق الاجتماعى للتنمية، ورئيس برنامج شرقى، فى مارس القادم ليبحث تحديات البيئة ومشكلة مياه الشرب والصرف المصحى، ومراعاة الأجهزة الفنية بالترخيص والاعتماد

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فی تقریر بیٹی مهم عن «توشکی» العلماء یوصون:

شبهات للرصد البيئي.. أهزمة خضراء ومططات لراحة الطيور!

[illegible][illegible]

على كل من تحفيف ولاء الحرارة والجفاف الزائد، وتهيئة محطات لراحة الطيور المهاجرة والحفاظ على التنوع البيولوجي وإنشاء حجر صخري (كارانينا) لتعمل الحاجز والملح الطبيعي لانتقال الكثير من الأمراض المعدية والأفات

[illegible]

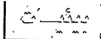
أحمد مهدی



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٩/٢

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات



الدروس المستفادة

اعض مؤتمرات البيئة الدولية، وقد ترك انطباعاً متشامخاً بشأن مستقبل إمكانية الوصول إلى تعاون دولي فعال لإدارة الموارد المشتركة، مثل المحيطات، والغابات، والصحاري، وأولى هذه المعوقات تلك الفجوة التي تزداد موة يوماً بين الدول المتقدمة في الشمال والدول النامية في الجنوب، وثاني هذه المعوقات التصميم العنيد على السيادة الوطنية كونه في حد ذاته، وترجيحية بعض الدول القليلة في استعراض العضلات البالغ فيه لإصلاح حال بيئتها، وثالث هذه المعوقات نقص الواضع في الصوافق والكواثر المورية، أدفع بعض الشعوب للجولس إلى مائدة المفاوضات، لأجراء مناقشة جادة عن طبيعة التهديدات البيئية العالمية، والتهديدات التي تواجه الفكر الجديد كالتنمية المتواصلة وتشكك المتشائمين من إمكانية حل هذه المسألة، وقد يتصور البعض أن الفجوة بين الشمال والجنوب، معركة حول المال والتقنية، وبعض رجال الشمال يتحسرون دول الجنوب بأنها تدخل هذه المؤتمرات لتستجدي بمعنى إضافي، وإن الشمال هو محسن غني والثاني غير مستعد لتقديم المشاركة، في أسرار التقنية الخضراء.

ومن ناحية أخرى فإن المسئول عن قيادة الرأي لجموعات الدول النامية إلى التور بدول الجنوب لا يغير دائماً بصورة جادة عن أهمية التعاون، وإنه عادة ما يعبر عنها بصورة توحى بالصدام، وهو ما حدث مع مشوب مجموعة الـ ٧٧ والصين، وهو وزير بيئة اندونيسي سابق، وقد وقف يستجدي بصورة متخدية، للمعونة، والدعم كالتحفة التصحر، وعادة في مثل هذه الأمور يدور الخلاف حول ما إذا كانت اعتمادات تقيد اتفاقيات

البيئة، سيتم لهاقتها إلى المساعدة للتعليم، وبما في القبول التي يضعها عادة الشمال وقد كان - مثلاً - التركيز شديداً على موضوع نقل القضية والمشاركة فيها، وقد استغلت إسرائيل الفرصة وعرضت على دول القارة السمراء التكنولوجيا الخاصة باقتصاديات الري في المشاريع الصحراوية، في الوقت الذي تنك فيه مصر فكرها وتنتمي وتكنولوجيا وخبرة وعلماء في غرن الصحاري ولكن لاننا نفضل المؤتمرات الدولية بوفود محدودة تحجب الغرض الأخرى من المشاركة فيها.. وتجادلت مصر الاشتراك في معرض مؤتمر التصحر الدولي بشاربيها التي غرت بها الصحراء ●● قالوا: في العالم ٦١٠ مليون مكنار أراضي قاحلة وشبه قاحلة وجافة وشبه رطبة

واصد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٩/٩

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشاكل القاهرة من التلوث

الإسماعيلية الزراعي بين المنير
وبليس بطول ١٥ كم
مهندس عمر العيسوي
■ السكان يشعرون بتساوي
بشيرا يستغيثون من ورش
الدوكو الملوثة

عدة توقيعات
■ هائل السيارات القبيحة تحولت إلى
مقال قبادة تنشر البعوض والأمراض
بحي الظاهر غابت

مجدى داود

باقة ورد.. بسبب التلوث
باقة ورد تلقتها وزيرة
البيئة في العيد من سواطنة
مصرية تحية للوزيرة

والتعبير عن شكرها.. لأن
الوزيرة رفعت جرما بيئيا وقع
عليها.

مطلوب إنقاذ المنطقة الثامنة

قامت وزارة البيئة بالاتصال
بمحافظة القاهرة وحى مدينة
نصر وهبة تجميل القاهرة
للتنسيق لإنقاذ المنطقة
الثامنة بمدينة نصر من
الاشتعال الذاتى للقمامة فى
هذه المناطق، ومما جعل
الدخان ينبعث على مدار ١٨
ساعة مما جعل الكثير من
السكان يتركون شققهم إلى
أماكن أخرى.

مصنع الحلاوة. بركة السبع.
منوقية، تم تحرير عدة محاضر
للمصنع صحيا وبيئيا. من ادخله
ساعة والصرف في بحر شمين
السكان صرخون ولا من مجيب من
كل الامارات. انها صرخة للحفاظ

عدة توقيعات لانقاذ
ومحاسبين وموظفين ومهندسين
■ المسائق خلف العيون بجوار
دار المشاة، تلوث صوتي ومخلفات
السوق التجارية وقيام صرف امام
مسجد المنطقة. رجاء تدخل
المستولين.

مجدى فريد
■ المزارعون يعمدون من
الاخوة المتصاعدة من قماين
الفحم على جانب طريق القاهرة

■ اهمال تطبيق قانون البيئة
يسلب حقوق الآخرين، والمثل
واضح فى مطعم كيباى بشوارع
العروبة. مكرنس. الدقهلية. ترك
الحل واستخدم الشارع، وبني
رصيفا خاصا به، ودخان التواء
بلا منخنة.

محاسب سفير بركات
■ سكان منطقة الموت. بجوار



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ٤ / ٢٩

أزمة المسابك بين التشريع والتنفيذ

نقل مسابك الرصاص في أسرع وقت ممكن أصبح ضرورة ملحة بعد أن تفاقمت واستشرت أخطار الملوثات التي تقذف بها في سماء القاهرة والتي تتراوح ما بين ٢٥٠ إلى ٣٥٠ ملغ سبوايا تهدد حياة العاملين بها والواقفين بأمراس التجبر الرئوي والكلبي وإذا كان مشروع تحسين هواء القاهرة خاصة وحدة مكافحة التلوث الناتج عن الرصاص قد اخذت على عاتقها التصدي لهذه المشكلة من خلال برنامج متكامل يهدف إلى التخلص من ٧٥٪ من انبعاثات الرصاص عند الانتهاء من خطة عمل المسابك في إطار المشروع، ما كنا نرى أن السير نحو تلك المسابك يسير بسير شديد بل لم يحقق أي خطوات إيجابية لقد تعجرت مؤخرًا في ورشة العمل الخاصة بالترخيص بقانون البيئة رقم ٤ لسنة ٩٢ ودور التفتيش فيها عدة خطوات

فيها كثافة وفاعلية فيها بدلى على أنها تناقص وتقدم ومن هنا يجب أن تكون هناك كثافة في البات التنفيذ وإجهزة المراجعة، والتأكد من البيانات، وكل هناك قدرة على تجميع الدراسات أم لا لأنه من المعروف أن كل دراسة ستتم الموافقة عليها لابد وأن تستوفي كل الضمانات من حيث الإنبعاث التراكمي وكثافة المراقبة، ولعل كل هذا من اختصاص جهاز شئون البيئة، فهل يملك الجهاز التوافق الفنية التي تقدر ذلك، الجهاز هنا يستعين ببيوت خبرة محلية وإيضاً أجنبية لو اقتضى الأمر ومن هنا يحتاج الأمر من ضوابط لتلك المكاتب حتى يمنع التضييل من قبل بيوت الخبرة هذه ويقول مصطلحي المحروفي رئيس مدينة شبرا الخيمة في تعليقه على مشكلة القمامة، لقد قمنا بضبط ٢٨ سيارة وعلى الرغم من أن كل سيارة يتم ضبطها يتم توقيع غرامة ٤ آلاف جنيه عليها ويتم ضمها للعمل لدينا لفترة ١٥ أيام نفس السيارة تقع مرة أخرى بعد فترة أخرى بخلافه تازية على الرغم من قسوة الغرامات مما يعد أمرا محيرا

ويضيف مصطلحي المحروفي لقد رفض جهاز شئون البيئة أن تغلق ٤ مسابك للرصاص مخالفة بحجة أنها تقوم الآن بتوفير أوضاعها وإجادة في ذلك

خالد مبارك



خاصة لصناعة الرصاص يجد أن عملية تكسير البطاريات في حد ذاتها جنائية تخضع لإحكام القانون وللحد من كل هذا ولتفعيل القانون وكل القوانين الأخرى يجب توسيع الضبطية القضائية لإجبارهم رؤساء المدن ورؤساء الأحياء ورؤساء اقسام البيئة بالمحافظات وبخض الأفراد لتلك الأقسام.

ورداً على سؤال حازم بأشأت (ممثل اقتصاد الصناعات المصرية) حول التأخير في تنفيذ قانون البيئة رقم ٤ لسنة ٩٢، قال المستشار محمد الجندي، لولم نبدأ تطبيق القانون بطريقة

تؤكد على ذلك تقول د. زينب صفر، استشاري أول الشؤون الفنية بالمشروع بأن هناك خلوا للحد من مشكلة الانبعاثات منها ماسوق يتم تطبيقه على المستوى القريب كاستبدال الوقود من مازوت إلى سولار كذلك تخيير الولاعات إلى ولاعات قياسية مع استخدام فلاتر لتخفيض كمية الملوثات لتحسين بيئة العمل إما على المستوى البعيد فلا بد من نقل المسابك إلى منطقة صناعية جديدة، وإلا فسوف عند الضئيل عن المسابك فإنها تستخدم ولاعات تقوم هي بتصنيعها مما يزيد الانبعاثات

ولقد قمنا بمعايينة موقع بالتقريبية لنقل المسابك إليها على أن تستخدم تكنولوجيا جديدة أما محافظة القاهرة فلقد تم اقتراح مساحة تبلغ ٢٥٠ فداناً في المنطقة الأساسية لحماية البيئة ليكون أول قانون يصدر في مصر بهذا الهدف المباشر وإلا فسوف هناك التخصير من العاملين المنوط بهم تنفيذ القوانين لإبلاغهم عنها، شيئاً أو إبلاغهم الكثير عنها، وذلك حتى رجال الشرطة المنوط بهم ضبط المخالفات ومن هنا يجب أن يتم تدريب تلك القوانين بأكاديمية الشرطة. وإذا كان هناك عقبات كثيرة أمام التطبيق الفعلي لضبط المخالفات لأن هناك العديد من الجهات الحكومية تكون مضطربة في بعض الأحيان للتلوث والعمل ضد القانون، هذا بصفة عامة وتطبيقه



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ٢ / ٩

الصحة وسلامة البيئة في مؤتمر دولي ترعاه سوزان مبارك

* لأن نظافة البيئة وسلامتها من أهم العوامل التي يتحقق بها للإنسان الصحة وقوة الجسد، ستعري السيدة سوزان مبارك مؤتمراً طبياً دولياً تنظمه كلية طب جامعة عين شمس من ١٤ الشهر القادم وعلى مدى ٤ أيام، وذلك تحت شعار «الصحة وسلامة البيئة من خلال التنمية».

المؤتمر الدولي الدولي لجامعة عين شمس يحمل في نوره القائمة الرقم ٢٢، وقد رأت أن يكون هذا العام عن أثر البيئة على الصحة. صرح بذلك د. أحمد كامل مشهور مقرر عام المؤتمر، وقال: إن المزيد من التفاصيل سيجري الإعلان عنها في مؤتمر صحلي الأسبوع الأول من الشهر القادم.



المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٩٩٥/٤/١٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزارة البيئة «لأخبار»: أوافق على إزالة أشجار وصلة الطريق الدائري «الملغاة» حماية لجبانة الإله أوزوريس وهضبة الأهرامات



الأشجار ما زالت تتحدى قوانين حماية الأثر بالهرم

النيابة الإدارية بتهمته مخالفة الأمر
السري وتوقيع ٣٧٥ ألف جنيه قيمة
الأشجار التي أزيلت. ورد المحافظ أن
قراره تنفيذا لتوصية وزارتي البيئة
والتعمير

على أشجار تعتبر تمديدا على المنطقة
وإسامة بالغة للأثار. وكانت «الأخبار» قد
انفردت الخميس الماضي بنشر قرار
محافظ الجيزة بوقف إزالة الأشجار
وتحويل المسؤولين عن آثار الهرم إلى

كتبت الهام أبو الفتح:
شجرت الدكتور نادية مكرم عبيد
وزيرة شؤون البيئة «الأخبار» أنها لا
تمانع في إزالة الأشجار التي تم زراعتها
فوق هضبة الأهرامات حول الوصلة
للطريق الدائري بالهرم. وأضافت
أنها ترفض قطع أو إزالة أي أشجار أو
نباتات حفاظا على البيئة ولكن إذا كانت
هذه الأشجار تؤثر على جبانة الإله
أوزوريس بالهرم وتهدد الهضبة بسبب
الري وأعداد جذورها فإن قوانين البيئة
لا يمكن أن تقف ماثقا أمام الحفاظ على
أثار مصر وتراثها الحضاري. وأكدت
وزيرة البيئة أن الرئيس حسني مبارك
أصدر توجيهاته بإلغاء وصلة الطريق
الدائري لحماية لهضبة الأهرامات
باعتبارها أهم منطقة أثرية في العالم
وكمحمية عالمية مسجلة في اليونسكو
وهذا يعني إزالة الوصلة وكل ترتيب
عليها وهذه الأشجار كانت قد أقيمت
ضمن النظام الأخضر حول الطريق
الدائري لحماية الطريق فإذا كان جزء من
الطريق قد تم إلغاؤه فما الداعي لإبقاء



المصدر: أفيسار

التاريخ: ١٩٩٩ فبراير

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. مفيد شهاب: لانتكوت إشعاعي في مياهانا بالبحر المتوسط



• د. مفيد شهاب

نشك قاعدة علمية مؤكداً أن موقف البحث العلمي والتنمية التكنولوجية في مصر بخير. وأن الوعي بأهميته والإرادة السياسية لتطويره متنامية ذلك وأعرب عن تأسؤي - رغم الظروف الصعبة التي يعمل فيها البحث العلمي - إلا أنه ينبغي ويطم الكثر لمصر في مجالات الصناعة والزراعة والثروة الحيوانية والبنزول والطاقة والمعامات والهندسة الوراثية والتكنولوجيا الحيوية. وأن التحويل للخصص له يزيد بشكل كبير. حيث تشاغل الاتفاق على البحث العلمي من ٢٠/٧ من الدخل القومي إلى ١/٧ وأن موازنة المركز القومي للبحوث زادت من ٢٢ مليون جنيه في عام ١٠ حتى وصلت إلى ١٠٠ مليون جنيه. وخصص ٥٢ مليون جنيه لخدمة مبارك العلمية.

كتب شهاب عبد الحميد :

• أكد الدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالي والدولة للبحث العلمي أن مراكز ومساعد وميثاات البحوث المتخصصة تقوم برصد ومتابعة مياهانا الاقليمية وأراضينا وتخصص أي عمليات تأوث إشعاعي من خلال النفايات سواء في المياه الاقليمية أو داخل الأراضي. وأن تقاريرها العلمية تؤكد عدم وجود تأوث إشعاعي وتنتهي ما تردد عن إلقاء إسرائيل بنفايات نووية في مياه البحر المتوسط أو في أراضينا. جاء ذلك خلال لقاء الدكتور مفيد برواد معروض القاهرة الدولي للكتاب والذي تحدث فيه عن سياسات البحث العلمي والتنمية التكنولوجية في مصر. ونفى الدكتور شهاب ما يتردد من أن مصر لا

روشة لعلاج البيئة



نتمنى أن تتضافر جهود النواب والحكومة من أجل أن تتمكن الحكومة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة من تنفيذ مشروعاتها الطموح التي تهدف إلى الحد من التلوث من أجل بيئة نظيفة.

ومشحات النواب قد تعالت من أن لأخر للنواب من أجل وقف التلوث الذي يحيط بالمجمعات السكنية من مختلف الجهات كما أننا نأمل أن تكرر التجربة التي تسعى الوزارة لتنفيذها في إطار برنامج المدن صديقة البيئة لأن ذلك سوف ينقل المجتمع نقلة حضارية ويتضمن البرنامج بعض النقاط ومنها:

تنفيذ برامج تصحيحية لمعالجة الملوثات الصناعية في داخل المنشآت الانتاجية أو في وحدات مركزية لمعالجة الصرف الصناعي والمخلفات العابية والخطيرة. والتوسع في استخدام التكنولوجيا النظيفة واتخاذ الإجراءات الوقائية للحد من الفاقد، وإدخال ضوابط جديدة لمكافحة التلوث بإجراءات قليلة أو عديمة التكلفة داخل المنشآت الصناعية، وتشجيع استخدام الخامات غير المسببة للتلوث، وإدخال تعديلات على المعدات وعلى تصميم المنتج بهدف الحد من انبعاث الملوثات. وزيادة الوعي البيئي لدى العمال، وتقديم حوافز لتشجيع المبادرات الطوعية لمكافحة التلوث. والعمل على ترشيد استخدام الموارد وذلك لزيادة كفاءة العمليات التي تستهلك قدرًا كبيرًا من الطاقة واستخدام الدوائر المغلقة للمياه واستخدام المبدلات الحرارية ذات الدفع العكسي، وإعادة تنشيط العوامل المساعدة العابرة. ويهدف البرنامج إلى إنشاء آلية للإدارة البيئية المتكاملة في المدن الصناعية الجديدة، تحقق الآتي:

قيام سلطة واحدة بمهام رصد التلوث وحماية نوعية البيئة التي يتعرض للتلوث من المنشآت الصناعية. وتحقيق وفورات في التكاليف الراس مالية وتكاليف تشغيل وحدات مركزية لمعالجة المخلفات حيث أن الوحدات ذات الحجم الكبير تكون اقتصادية بدرجة أكبر مقارنة بتكلفة المعالجة الموقعية لكل وحدة على حدة. والقدرة على إجراء دراسات للتأكد من التلوث وعلى التوصل إلى حلول تحقيق مصالح المنطقة الصناعية إلى أقصى حد ممكن. وتتعاون السلطات المحلية مع جهاز واحد معني بالقضايا البيئية في المدن الصناعية، مما يجعل من الممكن وضع نظام متكامل لتجديد المياه الملوثة وإعادة استخدامها، وإنشاء مرفق مركزي لمعالجة المخلفات الصناعية والنفايات الخطيرة في هذه المدن. والقدرة على إشراك الكفاءات المتخصصة في تنفيذ البرامج البيئية ورصد نوعية البيئة في مناطق التركز الصناعي على نحو أفضل.

أخيرا فإن النقاط السابقة تشجع كل اصداق البيئة على تبني هذه المشروعات داخل النجان المختصة في البرلمان لكي تصبح واقعا.



المصدر: الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١/٩/١٩٩٩
شحاتة أعطى مهلة ٢ أشهر.. والسائقون في حالة تدهور

سيارات السرفيس .. معركة البيثة

القادمة

السائقون :

المدة لا تكفى والتحويل الى الغاز

الطبيعى تكلفته عالية

الخبراء :

عوادم السيارات تسبب أمراض الرئة

وتسمم الدم

مطالبون بالعمل بجدة من أجل سداد دوين العتوك .
ويطالب السائقون بإعادة النظر في هذا القرار أو تنظيم بحيث لا
يغضب السائق من قرار مفاجئ، يهدد مستقبله ومصدر رزقه الوحيد
وبذلك بأن تقوم جهة رسمية بتبني مشروع هذا التحويل لجمعية
الوقود ثم تقوم بتقسيم ثمن الجهاز على فترات يستطيع معها
مصابيح السيارة أن يوفى بالتزامات المالية للجمعية دون تعرضها

للسجن أو سحب سيارته من جانب البنك الذي يتلقى القسطا
للسيارات التي يوردها للسائقين لزيادة معمر رزقهم

تعديل القرار

عيسى السيد قاسم «سائق» ٥٢ سنة يطالب بحفاظ القاهرة
بدراسة القرار قبل تطبيقه على سيارات السرفيس لأن مهلة الشهر
الثلاثة غير كافية لتوفير أوضاع السائقين في الوقت الذي تراكمت
فيه الديون وزادت لعذاب الحياة المالية. ويكمل عبدالعزيز الصباغ
(سائق) أن بعض الخبراء أكدوا في أحد برامج التلفزيون أن
أضرار الغاز الطبيعي الخفية أكثر ضرراً من الغاز الذي يعمل به
السرفيس.

قوائد الديون

سعيد عبدالعظيم عبدالخالق سائق خط وميسر. أكثر يقول أن
تطبيق قرار الحاحظ مصيب أمراً بالخطر وبحول السجن بسبب
التزامات المالية ويحكى قائلا: أتى الآن على طرية من باب السجن
حيث من المفروض انتهاء القسط في ١٩٩٧/٥ عدة ٤ سنوات يبلغ
١٢٠ ألف جنيه يحدث عجز من السداد يدفع بـ ٧٨ ألف جنيه ثم
مضامناً لذلك فوائد التأخير من البنك الأعلى فرع دار السلام ثم
تطالب بتحويل السيارة للغاز الطبيعي بجهاز يزيد على ١٨ ألف

ثلاثة أشهر فقط منحها د. عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة
لسائقي السرفيس تنهين في مارس القادم ليؤمروا بتحويل سياراتهم
للعمل بالغاز الطبيعي. القرار أصبح قنبلة موقوتة تنتظر شرارة
الانفجار في وجه السائقين الذين يعانون بالفعل من اعباء مالية
نتيجة عن دفع اقساط شهرية لسياراتهم.

وفي الوقت الذي يرجع فيه محافظ القاهرة قراره إلى أهداف
بشرية فإن تكلفة هذا القرار كما قدمها الخبراء تصل إلى أكثر من
١٨ ألف جنيه يدفعها كل سائق. سيضطر السائق إلى دفع القيمة
موجعا أو التعرض للتوقف من جانب المحافظة والحبس من جانب
البنك التي تتلقى منه اقساما شهرية. بين الأهداف البيئية التي لا
تختلف حولها وتراجع الزايل الذي أحدثه القرار غير اللوس جيداً
كانت هذه الساحة من الخلاف الذي تكادها السطور القلمية. يقول
فكري خطاب أبو سريخ (سائق ميكروواس) إن قرار محافظ
القاهرة بتحويل السرفيس إلى الغاز الطبيعي سيؤدي أزمة خطيرة
يكون فيها سائقو الميكروواس هم الشخصية الوحيدة يتعرضهم
للسجن لو تم تصدق بهذا القرار.

يشهد خطورة القرار في أن معظم سيارات الميكروواس داخل
العاصمة يربط أصحابها أعضاء خاضعة بالفعل فهي محملة
بديون شهرية مبالغها ٢٠٠ ألف جنيه تستمر لمدة ٥ سنوات هذا
بخلاف الأعباء المالية التي يتحملها السائق باعتباره رب أسرة
يعتاد أساسياً لها ومسئول هذا القرار في هذا التوقيت الحرج
مخداً تعرض أصحاب تلك السيارات للسجن للمحقق بعد أن
أصبح السائق مضطراً أن يدفع فوق هذه الأعباء الجسيمة عدة
آلاف لتحويل سيارته للعمل بالغاز.

تكلفة باهظة

ويضيف خالد عوض حسن «سائق» ٤٢ سنة يعمل على خط
رمسيس - الهرم : ثمن الجهاز الأربعة يبلغ ١٨ ألف جنيه وهو مبلغ
ضخم لا تستطيع سدادته حتى لو اقترضناه من الغير لأن متاعب
السرفيس في القاهرة في تزايد مستمر والخلافات تحاسروا في
كل خطوة واختصار الوقت في القاهرة يعجز الوقت في حين أننا

جنيه من أين تأتي بما يطلبه سيادة المحافظ وإذا يطبق القرار علينا
أولا دون سوانا رغم أن مصالح الجماهير ترتبط بنا ارتباطاً شديداً



المصدر: الأحرار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١ / ٢ / ١٩٩٩

تحقيق - عيد حسن - وتصوير محمد نجيب

طاقة أعلى

ويؤكد الدكتور سينوت جيم دوس الأستاذ بالمرکز القومي للبحوث وصاحب دراسة «التجربة الفرنسية في حماية الهواء من التلوث» أن استخدام الغاز الطبيعي يؤدي إلى مجموعة من المزايا أبرزها حماية البيئة من التلوث وإعطاء طاقة أكثر للسيارة من طاقة البنزين بمعنى إذا كان لتر البنزين سيعطي 4 كيلو مترات مسافة فإن ما يعايله من الغاز الطبيعي سيعطي ضعف هذه المسافة أضف إلى ذلك انخفاض سعر الغاز الطبيعي بالمقارنة بالبنزين وهو ما يعتبر فائدة إضافية لانتقال السوفيس على المدى البعيد. ويضيف: إن ما يثيره السائقون من ارتفاع ثمن الغاز الطبيعي عن البنزين لا أساس له من الصحة أما فيما يتعلق بتغيير الموتور فإنه لن يحتاج إلى تغيير ولكن سيضاف إليه جهاز جديد ساهمت الحكومة في ثمنه وتكليفه وهذا الانسجام جاء نتيجة اتفاقيات دولية في مجال البيئة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩ / ٩ / ١١

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بدء فحص عوادم السيارات بالقاهرة الكبرى

كتبت - سالي وفائي:

تقرر البدء في تنفيذ برنامج فحص عوادم السيارات بالقاهرة الكبرى الذي يتم في إطار بروتوكول التعاون بين وزارتى البيئة والداخلية، وبدأ بالتنفيذ الورقية البالغ عددها ٨ بالاضافة إلى ثلاث إدارات مرورية تتمتع بوزارة الداخلية بمحافظة القاهرة والجيزة والقليوبية.

وصرح الدكتور إبراهيم عبد الحليم الرئيس التنفيذي لمهاز شئون البيئة - في ختام الدورة التدريبية لفريق العمل للتخصص لتنفيذ البرنامج وحصولهم على شهادات التدريب التي تؤهلهم للقيام بعمليات قياس العوادم - بأنه تم تأسيس وحدة الفحص الفني لعوادم السيارات بجهاز شئون البيئة فرع القاهرة الكبرى حيث تقوم بإعداد تقرير أسبوعي عن حالة عادم السيارات من خلال إنشاء قاعدة بيانات لكل سيارة والتي ستنم بصفة يومية على بوابات المرور بمناقص القاهرة الكبرى وتم إعداد نماذج يتم ملؤها بمعرفة العاملين بالوحدة بعد أن تم تدريبهم للتعامل مع تلك الأجهزة.

وأكد رئيس جهاز شئون البيئة أن هذا البرنامج يعتبر تمهيداً لربط ترخيص تجديد السيارة بحالة الانور حيث يوضح التقرير حالته وتسلم صورة منه إلى صاحب السيارة للقيام بالإصلاح المطلوب موضحاً أنه إذا أشار التقرير إلى زيادة معدلات احمولوات الهواء المنبعثة من السيارة يتم إصلاحها خاصة أن هذه العملية تتم بالأجهزة الإلكترونية دون تدخل أى عامل بشري وقال أن هذا البرنامج يتم بالتعاون مع مشروع تحسين هواء القاهرة الكبرى المنول من هيئة الموبة الأمريكية بمبلغ ٦٠ مليون دولار بهدف خفض انبعاثات ملوثات الهواء.



مدينتنا الحاضرة!!!

تعودنا على تقسيم السنة إلى أربعة فصول ثم شبيها العمر بالسنة فنحن نتكلم عن ربيع العمر وصيفه وشتائه وخريفه.. ولكل كائن من الكائنات عمر.. بل لكل عمل ولكل فكر عمر.. فليس اذن من الغريب أن اتحدث عن اعمار المدنيات التي تشيدها الشعوب.. وإلى لاقت إلى مدينة يعيشها عالمنا الآن فاسأل نفسي أين هي من عمرها؟؟

من الناس من لا يتريد في الاجابة بان مدينتنا في سبعة الريع ومنهم من يؤكد بان هذه المدينة قد اكتشفت سر شبابها الدائم والمتجدد.. فهي باقية ما بقي الانسان والزمان!!

اما الاسر الذي لا يختلف فيه مفكران عاقلان فهو ان المدينة الحاضرة ما ابركت بعد هذا من اهداف الانسان، فهي ما اخرجتنا من ظلمة حتى اوقفنا في ظلمات، ولئن لم نبحث لنا بأيا حتى اغلقت في وجوهنا ابوابا، ولئن حررتنا من قيد حتى كيلتنا بسلاسل وإغلال.. ولئن مدت باصماتنا وابطالنا إلى اقاصي الفضاء فقد حجبنا بصائرنا عن الرب من يتصل بنا من بني الانسان.. ولئن ذلت لنا التقنية (التكنولوجيا) والهواء والماء والكهرباء فلقد جعلنا ارقاء للتوكل والغريب من الاسراض.. ولئن وسعت بطوننا باصناف المأكولات والمشروبات حتى لا نكافها ما بالارض من خيرات فقد ضيقت قلوبنا وصنوبرنا حتى لا نكاد نتسع لدرهم من العطف واللطف والحنان.. ولئن شابتك مصالحتنا المادية فقد تقطعت روابطنا المعنوية والاسرية، ولئن تقاربت اجسادنا فقد تباعدت ارواحنا ولئن سلكتنا طريق الحرية والديمقراطية فقد تحولنا إلى سلوكيات وخشية قوضوية حتى اصبح الناس ولا شغل لهم إلا أن يقيح بعضهم بعضا وأن يرقص بعضهم في ماتم الليعش.

لقد تذكر الانسان لآخيه الانسان فالقلوب جليد ونار والعقول مكر وخيانة والشفاة فخاخ وشراك

والوجوه تضليل وتويه والاسنة عقارب وأصلال.. وما نحن اصبحنا كالأسمك في الشباك نتخبط ذات اليمين وذات اليسار فلا نجد منفذاً للنجاة فنعود نلتهم عن بلابنا بإنزال انواع البلابا بغيرتنا ونغود نتشامت وتعتبر وتتقال وكلنا يلوم جاره ويجعله أوزاره.. فنحن ما فعلنا غير الخير كل الخير وبغيرنا ما فعل غير الخير كل الشر.. إذن

فالحياة لنا والموت لغيرنا!! ربه هل وهبنا العيون لكي لا نبصر والأذان لكي لا نسمع والأنوف لكي لا نشم!! وإلا فما بالنا نأمل هذه الأسلحة المتطورة فلا نبصر غير قتلتنا ودمارتنا؟ ونصفي إلى هذه الأغاني الخلية فلا نسمع إلا ديبب شهواتنا السودا وتتشقق هذه العطور النفادة فلا نشم غير روائح النتن والفساد؟ ما بالنا نلش عن الأمن وقد بقاء في مجالس الأمن؟ وعن السلم وقد كفتاه بمعاهدات السلم؟ وعن الحرية وقد يعناها لعسوز شسمطاء وتدعى الديمقراطية؟ وعن الإنسانية وقد نبذناها وقدمناها لمعبودة عمياء إسماها العدالة الاجتماعية؟ وعن الأمم المتحدة وقد ملكناها للاقوياء الأغنياء.

لعمري إن مدينة توغر قلب الانسان علي أخيه الانسان مدينة تقوض أركانها بيدها، وهل قامت المدنيات إلا بمحبة وتعاون وجهد كل الناس؟ وأي مدينة تحاول إعزاز الانسان بإذله أو احيائه يموت مدينة حل بها الخراف فهي من عمرها في عواصف واعاصير الشتاء.

نويه / عبد العظيم الصمدي



المصدر: الأحرار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٢ / ١٤

جهاز شئون البيئة عضو بشبكة المعلومات البيئية العربية

وقع اسد الدكتور ابراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة على مذكرة تقام بشأن شبكة المعلومات البيئية للمنطقة العربية، وصرح الدكتور عبد الجليل عقب التوقيع بأن الهدف من إنشاء الشبكة ويطمطمع الوزارات والمنظمات والهيئات العاملة في مجال البيئة على المستوى العربي بنظام معلومات بيئية متكامل لتبادلها بين مختلف الاعضاء، بالإضافة الى مساعدة متخذين القرار في المنطقة العربية لاتخاذ القرارات البيئية السليمة من أجل تحقيق التنمية المستدامة.

وأضاف رئيس جهاز البيئة أنه سيتم كذلك التركيز على بعض الموضوعات البيئية بصفة خاصة مثل إدارة مصادر المياه والتشويط، الساحلية والأراضي وتحسين نوعية الهواء، مع الأخذ في الاعتبار بعض الموضوعات المشتركة مثل تقييم الأثر البيئي والتوعية البيئية ونظم المعلومات البيئية. وأوضح أن أنشطة الشبكة ستتركز على مساعدة أعضائها في تجميع البيانات والمعلومات البيئية على المستويين الوطني والإقليمي، ونشر المطومات البيئية من خلال الانترنت وكيفية التعامل معها سواء بالنسبة للأعضاء أو مستخدمي الانترنت بالإضافة إلى إنشاء إطار للعمل في مجال تبادل المعلومات البيئية بين الأعضاء المؤسسين للشبكة والمستخدمين سواء للبحث أو للوصول إلى البيانات والمعلومات بسهولة.



المصدر: **الأخبار**

التاريخ: **١٩٩٩/ ٢ / ١٤**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رئيس جهاز البيئة: وضع معايير انبعاثات المواد بالسيارات الجديدة التفتيش على السيارات بالطرق السريعة لتحديد حجم المواد

هذه الفرق باجهزة رصد هذه العوادم في الحال.
وقال ان القطاع الخاص سيتولى ضبط محركات السيارات
في عدد من محطات الخدمة ويتم مراجعة تلك في وحدات المرور
بعد تزويدها بوحدة للفحص التي للسيارات كشرط للترخيص
لها وذلك في إطار مشروع تحسين هواء القاهرة.. وقال ان
الجهاز بالتعاون مع هيئة المعونة الأمريكية ومينة المعونة
الدانماركية واليابان قام بتركيب عدد من محطات رصد نوعية
الهواء بالقاهرة إلى جانب العامل المتحركة التي تقوم بتحليل
مكونات الهواء في الأماكن المزدحمة برصد الهواء وإعطاء صورة
كاملة عن وضع الهواء في القاهرة.
وقال ان تمهيد استخدام الغاز الطبيعي بالسيارات له دور
رئيسي في تحسين نوعية الهواء بشوارع العاصمة.

بعد جهاز شئون البيئة لمقد اجتماع يحضره ممثلون عن
وزارات الصناعة والداخلية والصحة والتجارة والبيئة واتحاد
الصناعات المصرية واتحاد الغرف التجارية وذلك لوضع
المواصفات والمعايير الخاصة بانبعاثات العوادم من السيارات
الجديدة المستوردة والمصنعة في مصر.
الاجتماع يوقع بروتوكولا للتعاون بين هذه الوزارات والهيئات
لوضع هذه المعايير. وتوقع عليه الوزارات قبل تعديل اللائحة
التنفيذية لقانون البيئة وتحديد المعايير المطلوبة بها.
صرح بهذا الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي
لجهاز شئون البيئة وأضاف ان الجهاز يتعاون مع وزارة
الداخلية حاليا في التفتيش على السيارات بالطرق السريعة
لتحديد حجم الانبعاثات الصادرة من هذه السيارات بعد تزويد



المصدر: الأخصار

التاريخ: ٢٠ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٧٩ مليون جنيه لاستكمال خطة الالتزام البيئي بإسمنت أسبوط مزرعة نموذجية على مساحة ١٠٠٠ فدان وحزام أخضر حول المصانع

أعلن الدكتور محمد شفيق رئيس مجلس إدارة شركة إسمنت أسبوط أن الشركة قررت توفير استثمارات قيمتها ٧٩ مليون جنيه لاستكمال خطة الالتزام البيئي للشركة. وقال إن الإجراءات تتضمن تغطية مخازن المواد الخام بالفسفورة باستثمارات ٣٠ مليون جنيه .. وإصلاح الفلاتر التسيجية. بخطط الإنتاج باستثمارات ١٥ مليون جنيه.. وتوفير ٢٥ مليون جنيه لتحسين أداء الفلاتر الكهربائية وشراء قطع غيار ومهمات للفلاتر وسيارات لنقل وشغط الآتية ورش المياه باستثمارات ٩ ملايين جنيه. وأضاف أنه يجري حاليا شراء ٩ أجهزة للقياس المستمر لانبعاثات مداخل طراحين الاسمنت. بالإضافة إلى أن الشركة انشأت مزرعة بجوار المصانع على مساحة

الف فدان مع عمل حزام أخضر كامل حول المصانع كمصدات للرياح ولتخفيف حدة التلوث الناتج عن انبعاثات الآتية وذلك بالاستعانة بكثبي الزراعة بجامعة أسبوط والقاهرة. وقال أمام لجنة البيئة بالشركة أنه تم تزويد معدات خطوط الإنتاج بـ ١٨ فلتر لتروسيب الآتية و ١٩ فلتر لتروسيب الآتية من معدات متوفرة بالمواد الخام والمنتجات الوسيطة. وقال أنه تم تزويد المرشحات بأجهزة تماليل وقياس كميات الغازات بهدف التحكم في درجة امان تشغيل المرشحات .. واستيراد أجهزة للقياس وتحليل الغازات.. وتم شراء المعدات وقطع الغيار اللازمة لتعليق مرافق الشركة لتخفيف حدة تركيز الآتية بالقرب من مصانع الشركة والمناطق المجاورة لها.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٢/٢٥

للنشر والخدمات الجراحية والمعلومات

توقيع مذكرة تفاهم لإنشاء شبكة معلومات بيئية للمنطقة العربية

كتبت - سالى وفاقي:

وقع الدكتور ابراهيم عبدالحليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة اسس مذكرة تفاهم بشأن إنشاء شبكة معلومات بيئية للمنطقة العربية. وذلك بناء على توصية مجلس وزراء البيئة العرب عام ٩٤، بهدف ربط جميع الوزارات والمنظمات والهيئات العاملة في مجال البيئة على المستوى العربي

بنظام معلومات بيئية متكامل يحرى تبادلها بين مختلف الأعضاء ومساعدة متخذي القرار في المنطقة العربية من أجل تحقيق التنمية المستمرة. وصرح الدكتور عبدالحليل بأنه سيتم التركيز على بعض الموضوعات البيئية بصفة خاصة مثل إدارة مصادر المياه والشواطئ الساحلية والأراضي وتخصيص نوعية الهواء وبعض الموضوعات المشتركة. مثل تقويم الأثر

البيئي والتوعية البيئية ونظم المعلومات البيئية ومساعدة أعضاء الشبكة في تجميع البيانات والمعلومات البيئية على المستويين الوطني والإقليمي ونشرها من خلال الانترنت من ناحية أخرى نظمت كلية طب جامعة عين شمس مؤتمراً صحفياً أمس بمناسبة انعقاد المؤتمر الطبي الدولي الثاني والعشرين تحت رعاية السيدة سوزان مبارك فورية رئيس الجمهورية في الفترة من ١٤ إلى ١٨ مارس الجدل تحت شعار «الصحة وسلامة البيئة مخاضان للتنمية» وأعلن الدكتور حامد شتلة عميد كلية الطب عن مشاركة العديد من أساتذة الطب البارزين في مختلف المجالات من جميع أنحاء العالم خاصة الأطباء المصريين المقيمين في الخارج في أعمال المؤتمر.

وقال أنه سوف يتم خلال المؤتمر عقد ورش عمل في جميع التخصصات الطبية وأجراء عمليات التخصصات الطبية الأربعة الدوائية والوراثة الجزيئية فحسب وتدريب شباب الأطباء على كيفية التعامل مع الحالات الحرجة التي تحدث خارج المستشفيات وكذلك الاسعافات الأولى.

وأشار الدكتور احمد كامل مشهور مقرر عام المؤتمر إلى أنه سوف تعقد ٥٨ جلسة علمية بمشاركة جميع أساتذة الطب والسيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة في ندوة تحت عنوان «الصحة والبيئة» وندوة أخرى عن الجات وتأثيره على صناعة الدواء وندوة عن الامان النووي يتحدث فيها الدكتور اسامة الباز مستشار رئيس الجمهورية للشئون السياسية، وندوة عن الطفل بعنوان كيفية الحفاظ على طفل القرن الحادي والعشرين من تلوث السمعي والبصري ورفع الحس والتذوق الفني لديه.



مرتبات «عالية» للسكوت على تلوث البيئة!

أكد د. شريف عمر رئيس لجنة الصحة والبيئة بمجلس الشعب أن اللجنة سوف تقدم بعدد من الزيارات الميدانية خلال الفترة القادمة لمتابعة العمل في شئون هذه الزيارات زيارة مصنع سماد أبوتير وكانت اللجنة قد ناقشت في اجتماعها الأخير طلب الاحاطة المقدم من صبرى بلال عضو المجلس حول تضرر الاهالى القاطنين شمال مدينة كفر الدوار من تلوث البيئة الناتج عن مصانع سماد أبو تير. وقد أكد مقدم طلب الاحاطة على أن المصنع يعمل به ١٤ ألف عامل وأنه من أكبر مصانع السماد بالشرق الأوسط. وينتج عنه تلوث هوائى يتردى إلى الأمشاط بالأروام السرطانية لهذا المسبب

فالشركة تدفع على العاملين بها بمرتبات عالية تزيد على آلاف جنيه شهريا.

وقال أن هذه الشركة ترمى يوميا ما يزيد على ٧٠٠ ألف متر مكعب من المياه العذبة الناتجة عن تشغيل المصنع في مياه البحر للتوسط وأقيم الشركة بأنها مسئولة عن تلوث مياه البحر للتوسط وطلب اللجنة زيارة لتفقد حالة القريمن بالمنطقة المحيطة بالمصنع وكذلك الحالة الصحية للعاملين به.

وقال د. احمد حمزة مستشار جهاز شئون البيئة ردا على ذلك أن الحكومة تشجع خروج الشركات الصناعية خارج المدن ولكن بالنسبة لهذا المصنع فإنه من أكثر الشركات التزاما بملفها

البيئة وأن جامعة الاسكندرية قامت بأجراء العديد من الدراسات على التلوثات الهوائية الناتجة عن المصنع ووجدت أنها ماثلة المسموح به بيئيا. وهذا ثار العضو صبرى بلال متفهما جامعة الاسكندرية بمصالحها على مبالغ كبيرة من الشركة لتأتي بهذه التلوثات وأنظمة د. شريف عمر رئيس اللجنة مؤكدا بأن جامعة الاسكندرية من الأجهزة الرسمية للشهود بنزاعتها ولايصح التشكيك في نتائج مراقبتها. وواصل المستشار احمد حمزة مؤكدا أن هذا المصنع يرتد استهلاكه لياه البرية أنه يتكلف مايزيد على ٦٠ مليون جنيه سنويا لمعالجة مياه الصرف الزراعي واستخدامها في الصناعة الخاصة به.

وأكد على أن هناك خطة بالمصنع سوف تنتهى عام ٢٠٠٠ لتطويره. كما أكد على أنه سوف يقدم بإغلاق لمسورة الصرف الصناعي على البحر للتوسط وإحسان بأن مدينة الاسكندرية مسئولة عن ٨٠٪ من التلوث في مياه البحر للتوسط لأنها تصرم مخلفات الصناعات الضوية. وقال أمام اللجنة أن مجلس شئون البيئة قد وافق الأسبوع الماضى على تخصيص مبلغ ٧٠ مليون جنيه لإنشاء محطات معالجة للصرف الصناعي على مياه البحر للتوسط.

■ فاطمة بركة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ٢ / ١٩٩٩

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دورة تدريبية في مجال صحة البيئة وعلاقتها بصحة الحيوان

يقدم معهد بحوث الصحة الحيوانية بالدفى دورة تدريبية في مجال صحة البيئة وعلاقتها بصحة الحيوان، وذلك في الفترة من ١٤/٢ - ٢٥/٢/١٩٩٩. تهدف الدورة إلى معرفة أثر البيئة في نشر الأمراض المؤثرة في صحة الحيوان وانعكاس ذلك على إنتاجيته من اللحوم والألبان ويحضر هذه الدورة ما يقرب من عشرين طبيباً وطبيبة من معهد بحوث صحة الحيوان وفروعه المختلفة بالمحافظات ومعيديات الطب البيطري والهيئة العامة للخدمات البيطرية وللمعمل المركزي للزراعة السمكية ويحاضر في هذه الدورة الباحثون التخصصون في مجال صحة البيئة وصحة الحيوان بالمعهد



المصدر: **مكتوب**

التاريخ: **١٩٩٩/٩/١٤**

النشر: **الخبريات الصحفية والرسلي مآذ**



د. نادية مكرم

وإن لم نأخذ مكرم بعيد وزير الدولة لشئون البيئة أنشئت حديثها إلى أعضاء لجنة المنة بمجلس الشورى.. الذين كانوا يناقش قضية التنمية الصناعية وحماية البيئة بأنها تعجب الأحلام.. ودعمهم للعلم معها في بيئة صعبة نظيفة خالية من التلوث بكل أشكاله.. لكنها في نفس الوقت لأنها لم تكن الواقع الأليم الذي نمته بسبب التلوث الذي أصبح يحيطنا في كل مكان ويهددنا في كل لحظة.. بهرير من الأمراض ابتداء من حساسية الصدر وانتهاء بجميع أنواع السرطانات ومرورا بالفلل الكلى والالتهاب الكبدى.



مهمة المصري

ولخصت وزيرة البيئة أحلامها للأعضاء متولها إنها تعلم في الأيام القادمة أن تستطيع ووزارتها التركيز على تطوير طرق الإنتاج بتطبيق التكنولوجيا المتقدمة والاعتماد بالصناعة الولاة للعمليات. مع التركيز على تحديث طرق الإنتاج للحد من التلوث والسيطرة على التلوث في العمليات الإنتاجية كبديل لمعالجة التلوث بعد تولدها بدون إضافة أعضاء كبيرة على تكلفة الإنتاج في الصناعات القائمة.

وقالت إنها تعلم بإنشاء نظم لإدارة البيئة القائمة في النشاط الصناعية الرئيسية في حلوان وشبرا الخيمة والإسكندرية والدوس والحد الصناعية الجديدة.. وتنفيذ خطط عمل لتحديث الصناعات القائمة على أسس تتماشى مع الظروف البيئية والاقتصادية السائدة في هذه المناطق مع توفير التشغيل المناسب للجنس المحلي والوحدات الصناعية والأجهزة الحكومية في البرامج التنفيذية لنظم الإدارة البيئية القائمة.

وأشارت إلى أنها تحاول حث وكالات التمويل الدولية على مراعاة البيئة القاسية عند تمويل مشروعات التنمية الصناعية في مصر وتشجيع إدراج التكنولوجيات الحديثة في المشروعات الصناعية التي تمولها هذه الهيئات.. بالإضافة إلى تطبيق اشتراطات قانون البيئة بخصوص إجراء دراسات تقييم الأثر البيئي للصناعات الجديدة والمراجعة البيئية للصناعات القائمة بما يضمن اتخاذ تدابير ملائمة للحد من أثر التلوث على البيئة، وتشمل تجنب آثار التلوث عن طريق استخدام تكنولوجيات متقدمة بيئية، وتقليل الآثار السلبية من خلال الإقلال من الملوثات.

وكانت هذه هي الأحلام التي نقلتها وزيرة للاء، الذين حاولوا أن يعيشوا معها أحلامها لاء.. ولقد تم في الوقت نفسه بدءا الحديث عن مشاكل التلوث، فوجد.. رئيس مصر عضو اللجنة والأستاذ بكلية الهندسة - بهجر أن أعطاه محمد فريد حميد رئيس اللجنة القاسية - طالب بضرورة تطبيق قانون البيئة بكل قوة

«التلوث»..

وأحلام الوزيرة!



د. نادية مكرم



محمد عبد آدم



فريد حميد

الحسنة بكفر الزيات بما يلقبه من مخلفات في الصرف الصحي ومياه التلوث.. وأن ذلك يمثل (مشكلة) لنا على حد تعبيرها! وعلى النائب الثالث عبد آدم الميه على نفس الوعى البيئي على الجمعيات الأهلية التي يجب عليها أن تعمل على تنقية، ويشير إلى أهمية استقلال الطاقة الجديدة والتربية.

وترد الوزيرة بأن القامة في واقع غير حثاري وأن هيئة الطاقة تماشى من مجز شديد في الإنكسارات.. وأنها كوست مجموعة عمل استراتيجية للحل.. يشارك فيها القطاع الخاص ورجال الصناعة والمحليات. أما من السبارك لفتت إنه يوجد بالقاهرة الكبرى ١١٠٠٠ سبارك تفتت سوموما.. وهي سبارك متلفة ولا تستطيع توفير أوضاعها.. وأن محافظ القارية ومع محافظ القاهرة - قرا توفير أراض جديدة لإنشاء سبارك

وحجم.. ثم نقلتنا إلى قضية القامة وضرورة التوسع في إقامة المصانع بجميع المحافظات لاستغلال هذه القامة وتصنيعها وفلتها في الأرض التي تخصها والمحافظات بالطرق السليمة والمعلمة. وأشارت إلى قضية السبارك ونقلها إلى خارج الكتل السكنية لا تنبه من أخطار جسيمة للمواطنين!

ونقل النائب د. أحمد عبد المزمع الوزيرة خوف ورعب أهل بني سويف من إنشاء مصانع جديدة للأسمتت هناك لوجود «تلوث جديده».. وتنبه عائلة عبد الهادي بكل حماسة إلى خطورة ما يلقبه مصنع البسيدات



المصدر: مكتوب

النشر في: الجذات الصحفية والاعلامية التاريخ: ١٤ / ٢ / ١٩٩٩

حديقة بعيدة عن الكتلة السكنية.
أما عن المشكلة الفانسة والسفيرة والتي
لشأن الحكومات المتعاقبة في حلها، وهي
التلوث الناتج عن مصانع الأممنت في
حلوان فكانت إنها كانت في مجلس الوزراء
إن كل خط إنتاج ينتهي عمره الافتراضي
سوف لا يجد مرة ثانية وأكدت على
ضرورة نقل هذه المصانع وأشارت إلى أن
محافظ القاهرة د. عبد الرحيم شحاتة قال
إن أراضي مصانع الأممنت الثلاثة ستباع بـ
٧ مليارات جنيه، وهي أكثر من قيمة
المصانع نفسها ولهذا فلا بد من النقل..

□□

واستمرت الولاية في سرد أحوالها ثم
الانتقال إلى الواقع الأليم والمز والأوضاع،
يريدون العديد من المشاكل التي يسببها
التلوث، والجميع يطالب بضرورة تطبيق
قانون البيئة الذي صدر من مجلس الشعب
في عام ١٩٩٤.. ولكن حتى الآن لم يتم
تطبيق جميع مواد.. والوزارة تعد
بالتطبيق ولكن خطوة.. خطوة.. ونحن نعلم
موتنا إلى موت الأمعاء.. لقوانين تصدر
للتطبيق وليس لوضعها على الأرفف في
وزارة العدل، وفي مراكز المعلومات
بمجلسي الشعب والشورى.. أو نعلم بها
قطعا..



المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ١٤ / ٩ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات
مشروع فوري لتحسين هواء القاهرة:

أخطار التلوث بالمخاط .. والحل في الترقية والليمن!



تجوى في شوارع مصر ٢ مليون و ٢٥٠ ألف سيارة بكل أنواعها ومروبلتها ٨٠٪ منها يستخدمونزينا خاليا من الرصاص، وبالتالي يستخدم السولار وفي شوارع القاهرة وجعما تحمل أعداد المركبات الى مليون ومائتي ألف مركبة يوميا، وتصل الزيادة السنوية الى حوالي ٢٥.٠٠٠ مركبة سنويا. وقد أكدت الدراسات أن مظاهر التدهور في نوعية هوا القاهرة تتمثل في ارتفاع تركيزات المواد العالقة الى حدود تقرب من ١٠٠ ضعف الحدود الآمنة، وتشير الاصطناعات الى أن عدد الوفيات في مدينة القاهرة وجعما بسبب سوء نوعية الهواء يتراوح بين عشرة وعشرين ألفا سنويا، وقد اهتم جهاز شئون البيئة بمشكلة تلوث الهواء وأوضحت خطة العمل البيئي التي وضعها الجهاز عام ١٩٩٢ كما يقول د. محمد الزرقا المسئول عن مشروع تحسين هواء مدينة القاهرة وهو المشروع الذي تنفذه الحكومة المصرية الآن بالتعاون مع الدول المانحة لمواجهة تدهور نوعية الهواء بمدينة القاهرة والذي سيكون المرحلة الأولى لمشروع أكبر يتم على المدى البعيد للحد من الآثار الضارة لتلوث الهواء، يباقي المدن المصرية.

ويؤكد المستشار عبدالفتاح مراد أن القانون ٤ لسنة ١٩٩٤ قد خصص فصولا كاملا لحماية البيئة الهوائية وحددت اللوائح التنفيذية للقانون الإجراءات اللازمة لتحقيق ذلك والحدود القصوى للإنبعاثات وأضاف أن القانون نص على أن تخضع عوامد المركبات والصهارير والواضعات القياسية للحد من انبعاثات العوامد كإل أكسيد الكبريت وغيره من الملوثات السامة التي تشكل خطرا جسيما على الصحة العامة وأوضح اللوائح السامة التي تشكل خطرا وتلصيح اداء الحركات وتوفر الوقود فقد قام مشروع تحسين هواء القاهرة الذي يقاده جهاز البيئة بوضع برنامج فحص عوامد السيارات وضبطها لخضوعها لفحص دوري تصدر بعدا شهادات الصلاحية من الجهات المعنية وذلك بأشراف مشروع تحسين هواء القاهرة.

وإذا كانت الدراسات تشير إلى تزايد تركيز الرصاص والأكسيد النتروجين والكبريت وأول أكسيد الكربون في الهواء فإن لقاء الأحدث قامت بحصر المخاطر العشرة لعوامد السيارات وهي اضطراب النظر والصداع وحساسية العين واضطرابات في القلب والأوعية الدموية والسعال والقتل الكلوي ونقص المناعة وفقر الدم واضطرابات في نمو العظام والأمراض السرطانية ويؤكد د. أحمد العشري أخصائي الأمراض الياطة والسكر أن مصائب عوامد السيارات لا يمكن تجزئتها لأنها تؤثر على مختلف أعضاء الجسم فتؤدي لأضرار مزمنة خطيرة مثل فقر الدم وتصلب الشرايين الذي يختلف من شخص لآخر حيث يتعرض له مرضى السكر أكثر من غيرهم ويرى د. جمال طب أخصائي أمراض الكلى أن التعرض للرصاص على المدى الطويل يؤدي إلى زيادة نسبة الرصاص في الدم إلى ٧ ميكرو جراما لكل ١٠٠ سم دم ما

يؤدي للفشل الكلوي مع ارتفاع في ضغط دم المرض وارتفاع حمض اليوريك وزيادة حسوسية الدم مع ارتفاع نسبة اليوزانسيوم به. ويؤكد د. كمال مروس استاذ الحساسية والمناعة بطي القاهرة أن أجهزة المناعة تتدهور لدى من يتعرضون لعوامد السيارات مدة أطول كما تتأثر الشعب الهوائية ويحدث تهيج شعبي وحساسية شعبية وترفع نسبة الصابين في المناطق التي تزداد بها أعداد السيارات.

ويضيف د. حسين المصري أخصائي الأمراض الصدرية أن استنشاق عوامد السيارات يؤدي إلى التخلل والاحساس بالأرقا ويمتد التأثير السلبي إلى الجهاز المناعي وخلاياه الطبيعية القاتلة التي تتصدى للجيروسات والأمراض السرطانية مما يؤدي لتشتت العدوى بسبب انخفاض المناعة كما يصاب البعض بالآلام الرومية والصدفية. كما تؤدي التفاعلات لهذه المواد مع بخار الماء في الهواء لتشكل الغشاء البيئي الذي يضر بعض الحالات ويرى د. هشام شرمق أخصائي القلب أن زيادة في أكسيد الكبريت الناتجة

تؤدي إلى تلوث الشريان الناجم ما يسبب ارتفاع نسبة الإصابة بالذبحة الصدرية وجلطات القلب ويمكن غير مباشر يؤدي إلى ارتفاع ضغط الدم وارتفاع ضغط الشريان الرئوي وهذا يعني لنا تسجيلا واضحا لارتفاع نسبة الإصابة بمرض الشرايين التاجية في المدن الكبرى بينما يرصد د. مكي قاسم استشاري الأمراض النفسية والعصبية بعدا آخر لتأثير عوامد السيارات حيث يرى أنه تؤدي لزيادة التوتر العصبي والقلق والتخلف العقلي والبلادة وبط الاستجابة الذي أصبح سمة عند بعض الناس بسبب الرصاص الذي اختبر صناعهم ويرى في نتائجهم ويتسبب في عقولهم وإكياهم. ويؤكد د. رامي أمين مدرس الخ والعصاب بطن قصر العين أن الخفرة تكمن في الأطفال لأن الجهاز العصبي لديهم في مرحلة النمو وتراكم الرصاص في أجسامهم يؤدي لاصابهم بتدهور في نسب الذكاء والتخلف العقلي أما في الكبار فتؤدي لعوارد السيارات على المنطقة القاعدية بالغ حيث يتراكم الرصاص فيؤدي لحدوث تدمير جزئي على المدى الطويل مما ينتج عنه مجموعة من الأمراض أعما وأشهرها على الإطلاق مرض الشلل الرعاش مع اختفاء التعبير عن عضلات الوجه والانتحاء للاماء أثناء المشي أمام د. حسين شفيق استاذ طب وجراحة العين بطي الأزهر يقول أنه على الرغم من أن عوامد السيارات تؤثر على الجهاز التنفسي في المقام الأول لكن هذا التأثير يمتد أيضا إلى العين ويظهر محسوسا بزيادة الاحساس بالتعب والأرقا وضيق التنفس والعصبية والصداع والذين زيادة المنوع كما تؤدي عوامد السيارات لزيادة أمراض الحساسية خصوصا مع الذين يستعملون العدسات اللاصقة.

ويرى د. طلال البهي استشاري طب العين أن الأطفال هم الأكثر عرضة للملوثات عوامد السيارات حيث



المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ١٤ / ٩ / ١٩٩٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الرائق لخصائصه الاتف والائن والمنجرة ضرورة تناول فيتاسمين (س) الشهير من مصادر الغذائية الطبيعية كالليمن والبرتقال والطاطم والبصل لاته يساعده على زيادة مقاومة الجهاز المناعي وتنشيطه بالجسم لأن كثرة التعرض لعوامل السيارات يؤدي لاصابة الشخص بحساسية الاتف مما يقلل درجة المناعة لديه ويسهل اصابته بالفيروسات التنفسية ومن مقاومة المخاطر الصحية بطرق غذائية لانه يقول د مصطفى عبد الرائق نواف استاذ ورئيس قسم علوم التغذية بجامعة الأزهر أن هناك مكونات غذائية تتعاظم مع معدل امتصاص الرصاص الضار بالجسم وهي الكالسيدوم والحديد والفسفور وكذلك الزنك والكالسيوم عند تناول هذه الغذائية من مصادرها الغذائية يمكننا ان نقول من الامور والمخاطر الصحية لعوامل السيارات ويصف د نواف روضة غذائية لمقاومة مخاطر تناول السيارات حيث تبدأ بالاسماك والبقول والعسل الأسود والاكلات الشعبية كاللوز والجرير والبطاطا والسبانخ

احمد مهدي

تتأثر عيونهم فتحمم وتدمع وتحدث مضاعفات نتيجة الحك بالعيون ووصيف د محمد عبد الحميد شومان لخصائص حراصة الدم والاسنان فيقول ان الممان الثقيلة الموجودة في عوادم السيارات كالرصاص والزنك تترسب في اللثة كما تترسب اجزاء الجسم المختلفة فتؤدي إلى فقدان اللثة لونها وتظهر بقع مسوداء بها وعند ترسب هذه العناصر الثقيلة في انسجة اللثة العنابية يفرز اللعاب متأثرا بونه العناصر الفسرة ومن ناحية يوضح د ايهاب نجيب استشاري الامراض الجلدية والفتاسلية والعقم خطيرة عوادم السيارات على الجلد باعتباره خط للعد

الاول فيحدث اختلال في لون الجلد نتيجة للاكسدة التي تحدث لخلايا الجلد وتظهر البقع والتجاعيد كما ينصح د محمد عبد



د. مكي قاسم



المصدر: الأخصائي

النشر والخدمات المكتبية والمعلومات التاريخ: ١٤ / ٢ / ١٩٩٩

المجلس القومي للسكان يحذر: نمو الأطفال في حلوان يتأثر بالتلوث كتبت هناء جوهري:

أكدت الدراسات العلمية التي أجريت بالتعاون مع قسم شؤون البيئة والمجتمع بكلية الصيدلة جامعة عين شمس والمجلس القومي للسكان أن تلوث البيئة في مدينة حلوان يؤثر على صحة ونمو الأطفال. ويسبب الإصابة بالسرطان للربو وحماسية الصدر وسيلان الأنف بالإضافة إلى الإعياء والتقيؤ. أجريت الدراسة على عينة تضم ٥٠٠ طفل من سن بين ١ و ٥ سنوات من سكان مدينة حلوان والعائش من رمضان بهدف التعرف على أثر تلوث الهواء على مقاييس نمو الأطفال في مرحلة ما قبل المدرسة. حيث يؤنن والتلوث أثبتت الدراسة وجود تلوث كيميائي في بعض المناطق بالمدينة. مع ارتفاع في معدلات الأتربة الثابتة والمستنشقة في هواء مدينة حلوان عن المعدلات الطبيعية حسب تقديرات منظمة الصحة العالمية. وصرح د. عادل محرز زاهر مدير وحدة إدارة البحوث بالمجلس القومي للسكان أن الدراسة أوصت بضرورة التحرك السريع من أجل السيطرة على تلوث الهواء بالمناطق المأهولة بالسكان.



المصدر: لوفز النرويج

التاريخ: ١٩٩٩/٤/١٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

داخل محمية وادي الريان

صلاة الرهبان للسلام

■ الأب متى المسكين عاش في المنطقة منذ ثلاثين عاماً

■ سياحة السفاري ومتحف مفتوح للحفريات!

■ تضارب القرارات الحكومية يهدد المشروع!

♦ شريف شكرى

المكان هو وادي الريان حيث الطبيعة البكر، وصمت
الصحراء الموحش وقلوب مفعمة بالإيمان، و١١٥ عاماً
من الطيور المهاجرة والحيوانات البرية وعيون ماء
متفجرة تذكر بعيون موسى. ثلاث منها كبريتية. ووادٍ
ممتلئ بهياكل عظمية متحجرة لثلاثة أنواع من
الحيثان تعود بك لمئات الآلاف من السنين قبل أن يهبط
الإنسان الأرض، وحين كان الماء يغمر كل شيء، وغزال
يرى أبيض يلهو وسط ذلك كله. ريم على القاع. وعلماء
يقسمون أن الحياة بالقرب من محمية وادي الريان
الطبيعية هي النموذج المثالي للحياة البدائية التي تدفع
الإنسان للتفكير.





المصدر: *فهرس الوسم*

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٨/١٩٩٩

لأنه كان الوادي هو المكان المناسب الذي اختارته خمسة من الرهبان كي يصلوا الله خالق الجميع إن يمنح الأرض السلام إلى قلب وادي الريان ذلك المكان المنخفض الذي يبعد عن القاهرة بـ ١٢٠ كم بالغرب من مدينة القنوم توجد محمية طبيعية تبلغ مساحتها ١٢٠٠ كم^٢، وبها كم كبير من الثروات الطبيعية التي لا يوجد لها مثيل في العالم كله لدرجة أن العلماء يعتبرونها النموذج المثالي للحياة الصحراوية.

تعتبر المحمية موطناً مناسباً لعدد كبير من الحيوانات كالفيل الأبيض والغزال المصري والذئب الأحمر ولعلب الغنم كما تعد موطناً للعديد من الطيور المهاجرة حيث توجد بها بحيرات كثيرة تتركز أكرهاها هي البحيرة السطلى وتبلغ مساحتها ١٢٠٠ كم^٢، والصحري هي البحيرة العليا والتي تصل مساحتها إلى ١٢٠ كم^٢.

وفي المنطقة الشمالية للمحمية يوجد وادي الحيتان والذي اطلق عليه هذا الاسم بعد اكتشاف عدد كبير من الهياكل العظمية المتحجرة للثدييات أنواع من الحيتان مائل على أن هذه المنطقة كانت مغارة بدياء الجرم منذ ملايين السنين.

تعد المحمية الطبيعية بدأت تلقى اهتماماً من جانب الحكومة المصرية كما أنها تالقي اهتماماً أكبر لدرجة أن الحكومة الإقليمية رصمت لتطورها منحة لترتفع إلى ١,٢ مليون وازن.

ويقول د. مصطفى محمود مدير المشروع الخاص بجمع المحمية أن هذه المنحة ستوجه إلى إعادة تخطيط منطقة الشلالات الموجودة بالمحمية والتي تعد أكثر مناطق المحمية جذباً للزائر من خلال العام الماضي فزارها أكثر من ١٠ ألف زائر منهم من المصريين وخصوصاً أنها أحد المناسبات الطبيعية لسكران القاهرة التي لا يبعد عن أكثر من ١٢٠ كلموتراً. وتوجد بها ثلاث كاتدرائيات ومصر للميت بالإضافة إلى أنها ستقوم بإعادة تخطيط المنطقة حيث ستقوم بعمل حرم للشاطئ لإطلاق ١٠٠ متن.

وسيجوز جزء من المنحة إلى إقامة أماكن لمراقبة الطيور بك إلى المحمية عدد كبير من الطيور المهاجرة حتى أن هواة مراقبة الطيور العلميين يعتبرون المنطقة من أهم مناطق متابعة الطيور، وخاصة في فصل الشتاء موسم قنوم هذه الطيور المنطلقة.

كان ستوجه المنحة - كما لخبرنا - مصطفى - لإعداد برنامج للتنمية المتواصلة والإحتفال بالمرش للموارد الطبيعية وإيضاً إقامة مركز للزوار وأنهم عدد من الطرق والمطاعم داخل المحمية وتوافر أماكن إقامة موظفي المحمية وخاصة أنها متراصة الأطراف وأبد من

التواجد الدائم بها للمحافظة على ثرواتها الطبيعية.

عنه زيارتنا لمحمية وادي الريان الطبيعية كان أول شيء لفت نظرنا هو منظر البحيرات الموجودة بها وفي عارة عن بحيرتين صناعيتين صرف مياه الصرف الزراعي بالقنوم عارة مكنونة

طولها يارب من تسعة كيلومترات.

البحيرة الأولى خمس مائتين البحيرتين هي البحيرة العليا وتبلغ مساحتها ١٢٠ كم^٢، أما البحيرة السطلى فتبلغ مساحتها ١٠٠ كم^٢، وتربط بين البحيرتين منطقة الشلالات حيث تنساب المياه من البحيرة العليا إلى البحيرة السطلى في منظر خلّاب لا تقوى العين على تجاهله.

وعندم زوار منطقة البحيرات والذين يصلون إلى ٢٠ زائر سنوياً إليها لم تستطع الإستغلال الأمثل حتى الآن حيث أنها منطقة صالحة لممارسة عدد كبير من الرياضات المائية كرياضة الأراج والفرار الشراعية كما يمكن أن تقام على شواطئها رياضة الجولف بالإضافة إلى سياحة السفاري لخواة ركوب الخيل والجمال.

وكما قل لنا د. مصطفى محمود مدير مشروع المحمية فإن إدارة المحمية تدع بالفعل لإقامة هذه المنطقة، ولكنها عندما شرعت في البدء في تلك اكتشفت عددا كبيرا من المعوقات والتي قلقت حالاً لأن إتمامه

والتي تتمثل في عدم التنسيق بين الجهات الحكومية في المنطقة حيث اكتشفت إدارة المشروع أن هيئة الثروة السمكية قد ولقت على إقامة خمسة مشروعات للمزارع السمكية بالمحيرة الوسطى رغم عدم صلاحية مياه البحيرة لإقامة المزارع السمكية وخصوصاً أنها تكونت من ناتج الصرف الزراعي للأرضي القنوم والتي تكون محملة بالمبيدات الحشرية والمواد الكيماوية ذات التأثير الضار على صحة الإنسان بعد أن تخرج هذه المبيدات داخل جسم الإنسان فتشكل للإنسان أضراراً لا يمكن من الأراضي من التلوث الكيماوي والتلوث الكيماوي والفشل الكيماوي بالإضافة

للعديد من الأراضي السطحية. ويقول د. مصطفى أن إدارة المحمية يوصفها بأنها لجهة البيئة قد أرسلت إلى هيئة الثروة السمكية تحلل منها وقف إصدار تراخيص المزارع السمكية ولكن للأسف فإنها لم تنقذ أي شيء على تلك علماً بأن هذه المزارع ممكن أن تسبب مصر

فضيحة بولية خصوصاً أن منطقة البحيرات تعد موطناً لعدد كبير من الطيور المهاجرة مثل النوارس وأنثى البو علفق، والتي وقعت مصر اتفاقية بولية لحمايةها ضمن الاتفاقية الدولية لحماية البيئة والتي يخرق بونوها اخذ عدد المزارع التي يقومون بحراية هذه الطيور المهاجرة نلأها تسمى على اسم مزارعهم.

وبعد أن تركنا منطقة البحيرات توجهنا جنوباً لندع منطقة عيون الريان وهي منطقة أشبه بالواحة وتبلغ مساحتها ١٠٠ كم^٢، وهي عبارة عن مجموعة كبيرة من الكنان الرملية التي يصل ارتفاعها إلى حوالي عشرة أمتار وهي متواجدة بشكل كثيف داخل المنطقة وبعضها من الكنان المتحركة. ويوجد بهذه المنطقة ثلاث عيون طبيعية كبيرة، وتسمى بوجود أكثر من ١٦ نوعاً من النباتات الصحراوية المعها العاقل والأل والفرق بين ١٥ نوعاً من الحيوانات المائية إجمالاً اقترال الأبرش بالغزال الصحري والذئب الصحري، وتلعب الريال والذئب الأحمر، وتلعب للمك بالإضافة إلى ١٦ نوعاً من الزواحف بما يزيد على مائة نوع من الطيور المائية.

والمهاجرة. ويقول مدير مشروع المحمية أن:

المنطقة تتميز بأنها بيئة صالحة لتكون مرغى لهذه الحيوانات وذلك لأن إدارة المحمية تسعى لإقامة مركز تكاثر لها بالمنطقة، وخاصة أن معدتها بدأ يترقى، حسب السيد الجائر لها، والتي كان بحث قبل إقامة المحمية مثل الغزال الأبيض، أما الآن فمن سيطر على المنطقة وتمتدح عتيداً الصيد بها، وتقوم بمصارعة الموت، الصيد وإطلاق سراح الحيوانات والطيور، الحية التي تقع في شرك المصيد (الصيد) البؤس عليها هذه بالإضافة إلى أنها، تقوم بتحويل الشخص الذي يمارس الصيد بالمنطقة إلى قبيلة لمحاكمته لأن لا قانون يمنع الصيد نهائياً بلخل تحلل المحميات الطبيعية.

ونستطيع القول أنها قد قضيت إلى حد كبير ونسبة تصل إلى ٨٠٪ على القاهرة الصيد بالمنطقة رغم أنها منطقة مفتوحة ولها أكثر من مدخل وخلال الفترة من مارس ١٩٩٨ وحتى أول يناير ١٩٩٩ حرقا أكثر من ١٠ ألفاً ضد صائدي السمور، وخصوصاً صقري شاميين، والتي يتعمد سحر الواحد منها الثلاثين الجانيه وهو



للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر: **روز النخبة**

التاريخ: ١٥/٢/١٩٩٦

موجود بكثرة عند جبل المروة

كما أننا خلال العام الحالي بتحرير مخبئان لصيد البيط أما بالنسبة لصيد الحيوانات فنحن نسيطر عليها تماماً بعد أن قمنا بتعيين ثمانية من مرابى البيئة بالمختلطة ابتداءً من شهر نوفمبر الماضي وبشيد. مصطفي أن هناك العديد من المشكلات الأخرى بخلاف مشكلة الصيد الجائر، فقد قامت وزارة الزراعة باستصلاح أربعة آلاف فدان واعتلها لاف أسرة من مخضري السول ليقوموا بزراعتها بالمشجر الزيتون والخضروات. وبالنسبة للرعي التي تواجهها كمصيبة هي غيابات ترويع اوضاع سكان القرية الجديدة وكيفية التخلص من مخلفاتهم. ونحن نحاول إيجاد صيغة للتسويق بيننا وبين وزارة الزراعة. أفلام مارل لصيد السمور وخاصة أنهم يتركون في استصلاح أربعة آلاف فدان جديدة وتوطن الف أسرة أخرى داخل حدود المحمية

الآنه تواجنا بمنطقة العيون في صحراء الريان علماً أن هناك خمسة من الرهبان المسيحيين يعيشون في كهوف بالجبل داخل المنطقة. والتخديج على يد ٢٠٠ من وادي الريان ومايرب من ١٠ كم من طريق القوم المينا حيث عاش الأب متى المسكين لأكثر من تسعة أعوام داخل هذه المنطقة قبل ثلاثين عاماً.

ويعد أن علماً بكبر الرهبان الخمسة كما في غاية الشك لمقابلتهم والتعرف على أحوالهم وكيفية معيشتهم في هذه المنطقة الموحشة. وفي اليوم التالي استعدنا للرحيل لأربع أم شوء الصباح تحركت السيارة بنا نحو الهدف مباشرة. والآن رحلة الوصول إليهم مررت داخل الكثير من الطرق الوعرة، وعلى بعد ٢٠ كم من منطقة خلالات الريان. وفي منطقة تسمى بمنطقة المتناثر البحيرة للريان، على غربة عن تنوء في الجبل على شكل منظر البئر. التحركت السيارة بنا إلى داخل الصحراء. ووجدنا في السير في طرق رملية. وفي كانت يتخللها العديد من التكاثران

الرملية التي لايزال ارتفاع الواد منها عن عشرة أمتار حيث كانت سيارتنا المجرة تتوقف أمامها كثير البيدا السائق في القيام بعد كثير من المتغيرات عن طريق السير في بوار حتى يصل إلى السرعة المتعاشية التي تمكنه من تخطين هذه التكاثران وتكررت هذه المتغيرات مرات عديدة وبعد ساعة من السير وصلنا إلى منطقة جبلية وبيت على الأفق ملامح أبواب وشبابك ظاهرة من الجبل.

وما أن وصلنا إلى المنطقة وسمع صوت محرك السيارة بها حتى خرج الأب ليشع المسلول عن مجموعة الرهبان الموجودين بالمنطقة لاستقبالنا. وبعد ذلك اصطحبنا إلى كهف ممتد إلى ١٥ متراً داخل بطن الجبل. وبداخل هذا الكهف الذي يزيد عرضه على خمسة أمتار عمل عدد كبير من المصاطب الإسمنتية توسطها مضطربة طويلة عرفها فيما بعد أن هذه المصاطب مددة لاجتماع واستقبال الضيوف.

وأخبرنا الأب ليشع أنه انتقل إلى المنطقة هو وبقية الرهبان الخمسة الذين يعيشون معه من دير أبو مقلر بواقي النطرون. وذلك منذ أكثر من ثمانية شهور، وعندما سألته: وكيف وصلت إلى هذا المكان؟

قال إن هذه لم تكن هي المرة الأولى التي أحضر فيها المنطقة فقد أتت إلى المنطقة اثنا عشر من الرهبان في رفقة الأب متى المسكين عام ١٩٦٠ ومكثوا بها لمدة تسع سنوات. وبعدها استعانا البابا كيرلس السادس وأمرنا بالبقاء إلى دير أبو مقلر

وفي المرة الأولى كان شواركا شديد المشقة وكان الأب متى ولها معنى إلى دير الألبا صوثل على بعد ١٠ كم من هذا المكان. وبعد أن سرنا لفترة طويلة داخل الصحراء. وبسبب تورم أرجل أبونا متى المسكين جلسنا تحت إحدى الأشجار لنستريح فجاء إينا أحد أبناء المنطقة من البدو، وكان اسمه على الأول، وسألنا إن كنا نود الإقامة في المكان أم أننا من عابري

السيريل فاطلغنا أننا نود الإقامة فأشار علينا بالإقامة داخل إحدى مغارات الجبل التي جرها البدو اعتقاداً منهم بوجود إحدى المغارات. وجرنا عنها ٢٠ خ من هذه المغارات لتصبح واحدة متما كيسة واحدة مخفية. أما بقينا فقد اعتدنا لتصبح صوامع وقلايات الرهبان.

والآن حارنا للمغارات وجننا على بعد أكمي من من الجبل أرضاً رملية كان الماء ينشع منها فاعتصمنا عليها في الشرب إلى أن نفجر هذا النبع من عين صغيرة. فقمنا بإحاطتها بحوض خرساني. وفي أحد الأيام أثناء تنقلنا للعين انفجرت منها عين أخرى فقمنا بشق قناة منها حتى تصب أسفل الجبل حتى يكون من السهل علينا أن نستخدما في مياه الماء الذي يأتينا.

والآن سنوات تواجنا التسع قمنا بزراعة مجموعة من النباتات حول العين

من نبات الالة والغريب. والذي كنا نقوم بعصر ثماره لنستخرج منه شراباً محلي يروى لعلنا في حر الصيف الشديد القيل. كما قمنا بزراعة الجرجير والبقونس والفجل.

ومن ثمانية أشهر. كما باول الأب ليشع. قرنا العودة للمكان الذي تركناه منذ ثلاثين عاماً بعد أن استقنا للكهف الذي ساعدنا كرهبان على التمدد والصلابة. وخصوصاً أن هدف الرهبان الأساسي هو عبادة الله وعمله الرئيسي هو الصلاة من أجل نيل العلي. ويعمل لله الأرض السلام. فالرهبان عندما يدخل الرهبية يقم حياته كخدمة لله وأهله البشر. وهو مايتطلب الهدوء. والذي يجتنبه في هذا المكان والذي يعد أفضل الأمان التي من الممكن أن نكمل فيها هذا التمر الرهباني. فالمكان منقطع تماماً عن العالم ويصعب على أي إنسان أن يصل إليه وهو قادر مساعد الناس البشرية على أخذ راحتها وقوتها الروحية كي تعافى بالسلام الإلهي وتقدم شفاعتها وصلاتها من أجل العالم كله.

ويواصل الأب ليشع حديثه ويقول لقد أتيت إلى هنا ومعنى أربعة من الرهبان ستم

ترسم اثنين منهم كراهين هنا حيث نعد هذا المكان ليكون امتداداً لدير أبو مقلر. وعندما سألته عن الفرق بين الرهبان في المنطقة الآن والحبنا بها منذ أكثر من ثلاثين عاماً. قال الأب ليشع أن الحياة في الماضي كانت خشنة أما الآن وبسبب التقدم فقد أصبحت أكثر سهولة حيث إتنا نعتد على التكنولوجيا الحديثة المستمدة من الطبيعة فتقوم باستخدام الطاقة الشمسية في الإضاءة وتسخين المياه. كذلك فإننا نعتد على السيارات في التنقل بعد أن كنا نعتد في الماضي على الدفنا أو الدوالي في السير والسفر.

غير ذلك فإن المنطقة كان بها بحران كثيرة أما الآن فإن عدداً من كما أن مياه النبع قد قلت. وهو مايجبنا نقوم بوضع ماسورة داخل العين لسحب المياه.

وفي غروب الشمس تركنا الأب ليشع والرهبان الأربعة وسط الصحراء الوعشة لتعود إلى محمية وادي الريان المهيبة. وبسبب هبوب عاصفة رملية شديدة تمتد أكثر طريقنا إلى نضن طريق ودينا في درب خاطيء لتتربى بعجلات السيارة. ولم نستطع التوقف في ذلك إلا بعد ساعة ونصف بعد أن أتت إلنا مجموعة من البدو وقاموا بسحب السيارة وأرشدونا إلى الطريق الصحيح.



المصدر: موزا اليوسف

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٢/١٩٩٩

وفي اليوم التالي توجهنا إلى المنطقة الشمالية للمحمية حيث يوجد وادي الحيتان والذي أطلق عليه هذا الاسم. كما قلنا، بعد أن اكتشفه عدد كبير من الهياكل العظمية المنحجرة لثلاثة أنواع من الحيتان.

وتعد منطقة وادي الحيتان من مناطق الجذب السياحي الرئيسية بالمحمية وخصوصاً من السالحين القادمين من غرب أوروبا. وللأسف تعرضت المنطقة لسرقة عدد من الهياكل العظمية الموجودة بها أو تدمير البعض منها بسبب السير عليها بالآقدام أو السيارات.

ولكن د. مصطفى محمود مدير المحمية بلب التفتير إلى أن هذه الظاهرة تكاد تكون قد اختفت تماماً مع تواجد مرافق البيئة بالمنطقة وخاصة بعد أن قامت إدارة المحمية بعمل خريطة طبوغرافية للمنطقة بالإضافة لعمل ملفات لتيسير عليها الأفراد والسيارات من أجل تعليم الهياكل العظمية.

ولقد بدأنا في تنظيم دخول وخروج الأوامر السياحية من المنطقة مع منع أي زائر من الاستيلاء على أية قطعة من الحفريات. ونستمتع القول - الكلام مازال لـ د. مصطفى، بأن ظاهرة سرقة الحفريات قد اختفت بنسبة ٨٠٪ وهذه نسبة جيدة جداً إذا علمنا أن المنطقة مفتوحة وأن لها مشاكل من بحيرة قارون خارج نطاق المحمية.

وأشار د. مصطفى إلى أن إدارة المحمية وجهاز البيئة بالتعاون مع معهد المساحة الجيولوجية سيؤمنون بإعداد وادي الحيتان ليصبح متحفاً مفتوحاً بعد أن تتم عملية راع هذه الحفريات وتنظيفها لتوضع في أشكالها وأماكنها الطبيعية ■



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٥ / ٢ / ١٩٩٩

إخلاء مستشفى بالإسكندرية لعدم الالتزام بقانون البيئة

بجوار المستشفى
وقدمت السيدة نادية مكرم عبيد
وزيرة الدولة لشئون البيئة
للمستشفى نسخة من دليل
الإرشادات التوجيهية للإدارة الآمنة
للمخلفات الخطرة بالمنتجات الصيدية
وحدوث الانبعاثات للمحارق
للاسترشاد والعمل بما ورد في
الدليل للحد من التلوث الناجم عن
مخلفات المنشآت الصيدية.

أنذر السيد محمد عبد السلام
الحجوب محافظ الإسكندرية
مستشفى الصدر والحميات بالقلق
نظراً لعدم الالتزام بما ورد بالمادة
رقم (٤٠) من قانون البيئة رقم ٤
لسنة ٩٤ بشأن ارتفاع الدخان
لم يتم للمستشفى بتعليق الدخنة
الخاصة بالمحرقة الموجودة به مما
تسبب في تلوث البيئة وإحداث
إضرار جسيمة بالمواطنين القاطنين



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٩ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لجنة من جهاز شئون البيئة لعلاية المشاكل البيئية بقرى ومدينة كفر الدوار

الجديره . إبراهيم الجليسي تقررت
الدكتوراه تاديه مكرم عبيد وزير شئون
البيئة إرسال لجنة إلى مدينة كفر الدوار
للمعاينة المناطق التي ارتفعت فيها حالات
التلوث بمدينة كفر الدوار وقرى البحيرة
التاجمة عن القاء المخلفات في المصارف
وزيادة مياه الصرف الصحي

يرأس اللجنة الدكتور محمود حويحي
الأستاذ بجامعة عين شمس ومستشار
جهاز البيئة والجيولوجي عطوه حسين
عطوه رئيس قسم تنمية المناطق
الحضرية بقطاع البيئة وكان المستشار
عبد العزيز هيبه عضو مجلس الشعب
قد أرسل طلبا إلى وزيرة الدولة لشئون
البيئة يطالب فيه بضرورة التدخل للحد
من التلوث بعد أن تساق العمدلات
المصوح بها دوليا مما أدى لانتشار
امراض الكبد والربو والفشل الكلوي .

وصرح رئيس اللجنة الدكتور محمود
حويحي بأن الدكتور تاديه مكرم عبيد
وزير البيئة سوف تتخذ اجراءات
مشددة ضد المصانع التي تتسبب في
تلوث البيئة

المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٥ / ٩ / ١٩٩٩

صدمة الحساسية.. ومكونات البيئة



د. أنيسة الحفنى

الحساسية مرض العصر، جاء نتيجة تراكمات كثيرة أدت إلى توتُّل المرض لأعضاء الجسم المختلفة، ولا يظهر منه سوى ما نراه في الجلد، أو العيون أو الأنف. وقد يظن البعض أنه لاشفاء منه، اعتقاداً منهم أنه غامض، ولكن في حقيقة الأمر فإن الحساسية عرفت منذ قدماء المصريين، وهم أول من وصفوا صدمة الحساسية التي تنشأ عن لسع الحشرات. وقد عرضت د. أنيسة الحفنى استاذة الحساسية بطب القاهرة في مؤلفها القيم «أعرف صحتك، وحمل عنوان أمراض الحساسية أصلها والوقاية منها» والذي يصدره مركز الأهرام للترجمة والنشر، وعرضت وصف الأطباء للعلاقة بين الأعراض التي تظهر على الإنسان، وجهازه المناعى، ولبيت صحة النظرية التي تؤكد العلاقة بينهما، وثبت أن الاتربة وحبيوب اللقاح وفطريات الجو والعوالق والجزيئات الطائفة الدقيقة ٢.٥ ميكرون، كلها تهاجم الجهاز المناعى الذى يعيدبرها مكونات غير طبيعية، ينتج عنها اجسام مناعية ضدها، غالباً ما تكون من الجسم المناعى وتتعامل مع أنواع الخلايا منتجة الهيستامين والانزيمات مسببة تقلصات وقرانات وتمدد و خروج بلازما من الانسجة فتطور الى ظهور الحالات المرضية.

المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٥ / ٣ / ١٩٩٩

الطلاق.. رهن التلوث

ابرقت مواطنة مصرية، مقيمة في ألمانيا، الى السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة، تشدد بادلها وتشكرها على السمعة الطيبة التي تشتمع بها وما نشرته الصحف الألمانية عن الوزيرة وقالت لها.. لقد رفعت رأس الاداء الراقى في مجال البيئة ورأس المرأة المصرية. وكانت وزيرة البيئة، قد استجابت لشكوى، أحصدى المواطنات المانيات الجنسية، تعيش مع زوجها وابنائها، وتظل على ذيل طلقها بالمنصورة، وتعاني التلوث المر الذي سود حياتها من مداخل مصانع الطوب المقابلة لسكنها، وهددت السيدة الألمانية، زوجها بالعودة الى بلادها والطلاق اذا لم يتم حسم هذا الموضوع الذي هدد حياتها.. فارسل الزوج شكوى لوزارة البيئة.. التي تدخلت على الفور وبالمعانية ثبت ان صاحب مصنع الطوب يعمل بلا ترخيص، ومخالفاً للبيئة وتم اغلاق المصنع. وقد انقذت الوزيرة أسرة مصرية، من الطلاق وعاد الحب الى الاسرة وتنفسوا هواء نقيا..



نادية مكرم عبيد



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٢/١٥

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

رئيس مرفق حماية البيئة العالمية يقول «لأهرام»:

الابتزاز البيئي.. استطوانة

مشروقة لم تعد مقبولة عالميا

من يهمل التكنولوجيا
الخضراء اليوم.. سوف
يدفع ثمنها غدا!



رسالة
من
السنغال

وجدى رياض

من البائع والمعونات والتعم والبحث
العلمي الجاني لحل مشكلة المياه
والتصحح والحوار والاحترار والتعوير
البيولوجي. ان منسوب كل دولة له رقيته
ومثل لدولة بيوتقة عمل ياتزم بها. سفته
مهاجما الجيف. لقد مرت ست سنوات
منذ لقائنا في ريو مع اجداث قمة الارض
ولم نكس ادا واضحا في مرفق حماية
البيئة المالية. ولم تر شيئا يذكر. فالتعوير
البيولوجي في تنمور. وتغيرنا التناخ تهب
على فكرة الارضية وتمصف بالانتمية.
والياه نخلت دائرة المصراع الحالى بما

ثارت هواء العاصمة. ولكن في النهاية
سوف تزدى. مع مجموع التبعات
المنطقة من كل القرن. في زيادة الاحترار
حق كوكبنا كذلك اذا ما امكن وقف
التصحح وإعادة الارض للزراعة. فان هذا
سوف يخفف من الاحترار ويوزع موارد
العام التي تخفف من الجوع. ويقلل من
هشاشة البيئة. هذه هي مسئولية الرجل
على المستوى العالمى وفي خزانة مرفق
حماية البيئة العالمية ٢ مليار دولار. ٧٥٠
مليوناً اذ ن. محمد الحضر رئيس الجيف
العالمى GEF وكمايتى مع كليا سمعت
من وجوده في مكان. اطلب افارة الحوار
واستجاب الرجل

المتوترات بدأت في احدى صالونات قصر
الى ٢٠ درجة مئوية وترتفع نسبة الرطوبة
الى ٨٠٪. ولم تلم اجوبة التكييف المركزية
في قصر المتوترات ان تخفف من حرارة
التفاعل والقاء والمخاضات والتناقضات
الارملة آلاف خبير وعالم وديبلوماسي
وسفير ووزير بينه وورلمنى ومجيمات اعلى
وغير حكومية وصحافة واعلام جالوا من
١٦٥ دولة لرفع معاناة المصراة. ربما
الحلل والتفائل ربما المراءك وخلاف
وجهات النظر. ربما نقاش التقليد الذي
عامة ما تثيره دول العالم الثالث ومجموعات
ال و الصمين. من اجل تخصيص المزيد

سجل روائى قصر المتوترات النيف
سرى انفق على بنائه وتسليمه لكك لهد.
في العاصمة السنغالية دكار. فاقلمته
وجها لوجه. فارح القامة. ايض الشعر.
لم يتجاوز الربع الثالث من العمر نحيل
القوم. انيق اللبس يتحرك بسرعته
كالعاصفة. ويقتلي كالبريق
وعندما يتحرك في حفل دولى. فان
انطب. بل كل منسوبى الحكومات رؤساء
الجمعيات الاقليمية والعالميين في
الانتماءات البيئية يطارونوه بالسؤال
والصراحة. وهو مستمع جيد. ولا يتقاطع
ولا يحاول. يملك رصيد الترقيم
والانتماءات كوسيلة للاتفاق.
ولما التفت الىى لاصماته كان تروه
عاداً من جند. واثاء عوفه من جند الى
السنغال كانت القاهرة محطة الجيور
والترتيزنت. فهي بلد الاول. حيث الأسرة
والامل والخلان. وحديث المدرسة
والجامعة والكليات الجميلة. ولكن ١٨
ساعة في القاهرة ليست كافية ليشبع من
الاه. وقفن مسرعاً على الطائرة المغارة
القاهرة الى السنغال عن طريق باريس
ليخضى ١٢ ساعة سفرنا متواصل.
يعدنا فرصة لتجاوز الهام الجسم التي
يتصلها بحكم مركزه رئيساً لمرفق حماية
البيئة العالمية. ومن اجل هذا لحق
بمؤتمر الافراد لا نقابية حرب التصحر
والذى تنظم الامم المتحدة في دكار.
وكماكانت كاسنفا. منذ كان ثانيا لرئيس
معد مراقبة العالم البيئي. بواشنطن.
وتوطدت غمضا اعلان مؤتمر ريو دى
جانيرو. قمة الارض. التى عقدت في
البرازيل في يونيو ٩٢. من نصيبه رئيسا
الجيف. وفي الآونة المالية التي سبقت
يصرف منها على مشاريع بيئية والتي
خصصتها دول الشمال لمساعدة
الجنوب. كانت مسئولية ثقلى لكي يدرس
ويقق على الشروع البيئية التي لها
الصحة الكونية. بمعنى ان زيادة
الانتماءات من المصائد في القاهرة سوف



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/٢/١٥

نحن لا نتدخل في السياسة هكذا اجاب على السؤال الذي طرأ عليه في المرفق تلهون ظهور دول العالم الثالث بسياسات التكنولوجيا الخضراء القابلية، وهي ليست في مقدور دول الجنوب، وليست من ابراريتها، ولا تلك الدول الصناعية الى التسو شراء هذه التكنولوجيا، وليست هي ذات الاولوية الأولى في منطق البيئة، في الدول تدعى التنمية مواردنا بقواعد البيئة وتنميتها، ودراسات الأثر البيئي

اجاب بضميمة غائبة ان هذه القول، لم تعد مقبولة انها اسطورة مشروخة ترونها الدول، ان التكنولوجيا الخضراء، التطبيقية هي الحل، وإذا أرحمت أو تكفرت في اللجوء الى هذا الحل فسوف تلجأ اليه ان اجلا او عاجلا، وأي تأخير سوف تدفع الدول ثمنه غالبا للاجيال القادمة ولا اعتقد ان الدول غير مستعدة لتحسين بيئتها وصيانة صحة سكانها، ان الاراض الفاتحة عن التلوث زادت بمسورة محسوبة بحيث اصحت التكنولوجيا الخضراء، التقليل اخص مما يتم اتقائه على امراض الفشل الكلوي والكبد والأورام والحساسية وغيره من تخلف سوف يصبى الاجيال

● بادرته بسؤالى الموجل على اجابته الاولى.. ان المرفق تنكس به الاموال . والدول تنتظر دعما اكبر . وفي كل مؤتمر للامم المتحدة يدور النقاش حول الدعم المالي الغائب للدول الفقيرة.. ان هذه الاموال لا تشبع ولا تغطي نفقات اصلاح البيئي المرفقة التراكمة

واتنفس د. محمد العشري من اريكته وقال . كيف نطالب من الدول الصناعية الكبرى ان تستقلح الفيرسات من مواطنيها لتفريق الدعم المالي للدول الفقيرة لتحسين البيئة

يعدد بحروب من نوع لشر والسؤال ملوثة والتسوس بلتهم ملايين الافعة ان عائد ما افق المرفق (٧ مليار دولار) لا يساوي من دفعه؟

كان السؤال مفاجئا له.. والحق لم ينجح في اخفاء توتره.. وقال بدرجة فيها حدة شوق يا سيدي العمرة بالنتائج.. ومرت بوجه استجيم فيها الأرقام والياب يهدو.. فعلا صرفنا ٢ مليار دولار لوف كل ما ذكرته وقد اتجرتنا ٩٠٠ مشروع اتج الترتو، داخل ١١٩ دولة، وقد تشتمن أربعة مكونات رئيسية، ولما ان تشتمن هنا بان نجاح فعاليات مشاريع المرفق وتتأجها ادت الى زيادة ميزانية المرفق الى ٧٥ مليون دولار، للسنوات الثلاث القادمة، وهذا دليل نجاح، ولطفا المرفق هو المؤسسة لدعم المشاريع التي زادت ميزانياتها لدعم المشاريع ولعل من ادم المشاريع التي سوف تركز عليها هي نقل التكنولوجيا الخضراء، وضع مشاريع حماية تغيرات المناخ، وتطوير برامج التنوع البيولوجي، والمياه العذبة والسؤال في البيئة اصلاحها يحتاج الى بلايين البلايين

● عدت مرة اخرى وسأله يقولون ان الجيف لا يمنع طامس للدول الا بعد الشكك من ان الدول تنهج السلوك الديفراطي في الاداء والحكم



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٢/١٩٩٩

المؤتمر البيئي الأول بالمواحات الخارجية



شارع البيئة الجديد، كان حالاً بالحوار والمناقشات، حول دور البيئة في الوداي، وللمحق إذا كان الوداي نقياً من تلوث الهواء، والضوضاء والزحام والعشوائيات، فإن الوداي يمثل خط الدفاع الأول خلف المشروعات العملاقة جنوب الوداي مثل درب الأربعين، وشرق العوينات، وتوشكي، وقد استثمر رجال الوداي ذلك فكان دور مؤتمر البيئة الأول في شوارع المحافظة هائلاً وخروجت الللاعات ترحب بمشاركة رجال د. يوسف والي، والسيدة نادية مكرم عبيد، بل واحتفلت اقراخ الوداي بالمؤتمر، ونظم الطريقين الشعبيين اغنية المؤتمر البيئة بالمواحات، وكان وراء هذا النشاط ك. د. مجدي علام، رئيس جمعية شباب مصر للبيئة والتنمية، ورجال من شباب مصر، ودار هذا الحوار على المقهى مع خبراء مصر في التنمية الزراعية والاجتماعية والعمرانية د. محمد الفانار، د. صلاح طلحون، د. سامي الفارسي، د. محمود أبو زيد، ود. فيصل عبد الحليم والهندسان أبو عوف حامد، وممدوح سعد الدين، بداية الأمر يأتي مع اللواء عثمان شاهين محافظ الوداي الجديد، علماً بطرح تحديات التنمية، وغرز مفهوم البيئة المستدامة، وقال ان اقتحام الصحراء بات هذا قوسياً، فحين تسكن في صندوق واحد من ٢٨ صندوقاً في مساحة مصر، واقتحام الصحراء، بين التوازن بين عنصرى الأرض والأسان، يعني أيضاً تطبيق أقصى فائدة من الموارد المائية.

● ما هي مشروعات الوداي وصناعات؟

● مصنع استعنت ارفى بكل اشتراطات الآثار البيئي.

● هل مساحة الوداي تقضي بالمواحة؟

٢٧٦ ألف كيلو متر، أي ٢٧٪ من مساحة مصر بها فوسفات وحديد ومياه جوفية.

● والسكان؟

١٢٥ ألف نسمة يخدمهم ٢ مطارات بالخارجية، والداخلية، وشرق العوينات

تصمبا لمستقبل قادم وباهر بالاستثمارات والسكان والحركة والنشاط والتصدير والنقل والسياحة

كما يخدم المحافظة سكك حديد فوسفات أبو مطروح، كما ان جو الوداع

الذات يسود الوصول الثلاثة. وتبار الله الوقتة في الصيف، ولا تنح من مليون

نحلة، سوى ٢٢ ألف طن بلح من مصنع الى في الخارجية، والسياحة

لا تغلبي سوى ٨٠٠ سرير، والأمل مشاعتهما

● والمشروعات الاستثمارية؟

٧٢ مشروعا، بتكلفة ٧١٧ مليون جنيه لإيجاد ٤٠٠ فرصة عمل.

● والآثار؟

١٢٠ اثر فرعوني، رومانيا، اغريقيا، فارسيا، قبطيا، واسلاميا

● ما هي مشكلاتها؟

● أهم مورد في الصحراء هو الماء.

ويغاييب الماء تحت ارض الوداي، ويبقى الاستفادة من تجارب الماضي، والعبرة الدروس، والتصميم الزراعي

له الأثرية القصوى فلا زراعة دين صناعة متكاملة، ونحن نستعين بعلماء

حاضرة اسبوط، واسمانا مشكلة (الكثبان الرملية) أي القردود، مثل

الجورسق، والخرطوم، وأبو المصرق. انها جبال الرمال التي تتحرك لتخفق

الزراع والفرق والتنمية.

● والشاريع الصناعية؟

● مركز الاستشعار من البعد، يسور لنا مخزرات السيول لخدمة المشاريع

الصناعية.

● ودور شباب المحافظة؟

● زراعة الغابات على مياه الصرف الصحي المعالجة شرق المدينة،

لحماتها من مشاريع المنطقة الصناعية المستقبلية، قام بها قطاع الطلائع، هذا

عدا مشروعات الشباب في الأربعين.

● والمرأة في الوداي؟

● نصف المجتمع بحق وحقيقى وتشارك في التنمية، والنموذج واضح

وتتقود السيدة سوزان مبارك.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ٢ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الشباب يرسمون بيئة جديدة لشواطئ الأحمر

فجأة تغيرت الأحوال وتبدلت الأمور بعد أن تراجعت نوات البحر الأحمر الغاضبة من التلوث البيئي والاستثمار غير الشواطئ البكر، حيث أصبحت التنمية متوافقة بينيا في إطار الإدارة المتكاملة للمناطق الساحلية مع كافة الدول المطلة على البحر الأحمر.

سواحل البحر الأحمر، ووضع خريطة مستقبل البيئة الساحلية ومتطلباتها الصناعية والتكنولوجية بعد عمل الدراسات اللازمة للأثر البيئي وركز د. أبو زيد على أهمية الوعي البيئي والتربية البيئية باعتبارهما أساسا لتغيير السلوك غير السوي تجاه البيئة، وباعتباره استنادا للنجاح في كلية التربية بجامعة عين شمس، فهو يطالب بضرورة الوصول إلى صيغة متطورة ومشتركة في مناهج التعليم العربي لئلا للشباب على المشاركة في حماية بيئة البحر الأحمر، وبإشاد المنظمات الأهلية ومراكز البحث المختلفة والسفارات والأكاديمية البحرية والجلس الأعلى للشباب والرياضة، وكذلك برنامج الأمم المتحدة للبيئة لضرورة التعاون لدعم وتحفيز الشباب نحو العمل البيئي المتكامل، خصوصا بعد أن تم الاتفاق مع مكتب وزراء البيئة العرب، لتكون مصر مقرا لبرنامج حماية بيئة البحر الأحمر، ليتولى التنسيق مع كافة الدول المطلة على البحر الأحمر.

أحمد مهدي

يؤكد ذلك د. محمود أبو زيد رئيس المكتب الاتليسي للشباب والبيئة لدول البحر الأحمر، والخبير البيئي لدى جامعة الدول العربية ويقول أنه تم إعداد خطة متكاملة للمناطق الساحلية البيئية، وكذلك البيئة في الريف والحضر، للدول الأعضاء، تتناسب مع القرن الحادي والعشرين. وتعتمد على متابعة حالة البيئة بصفة دورية ومستمرة كل ٣ شهور، لرصد كل التطورات والأحداث التي قد تؤثر على بيئة البحر الأحمر عن طريق استراتيجيات مختلفة تعتمد على تغيير مفاهيم التعامل مع البيئة من خلال حملة وعي بيئي تعتمد على إصدار نشرات إعلامية وتسميع مطبوعات ومطويات تحت رعاية وزيرة البيئة، نادية مكرم عبيد، وسمو الأمير فيصل بن فهد الرئيس العام لرعاية الشباب بالملكة العربية السعودية، وأضاف أنه تم الاتفاق على إقامة دورات تثقيفية في كل الدول المطلة على البحر الأحمر، بالإضافة إلى ثلاثة معسكرات عمل ميدانية لشباب الدول الأعضاء بعد عقد المؤتمر السنوي للعام بجزيرة القمر، لبحث مشكلات وقضايا



د. محمود أبو زيد



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٢/١٩٩٩

متاعب الناس من التلوث

● الاقتران التي تنتج الخبز
الافرنجى والحلوى، في طنطا،
تستخدم السولار كوقود مما يضر
سكان العمارات، طنطا من أشهر
المحافظة التي تنتج الغاز
الطبيعى.

سكان الغاز ١٨

ش سعيد. الانتصار. طنطا
● سكان محمود بيومي، من
المطار، شبرا، حيث شواء اللحم
والكباب والكفتة يتم في عرض
الشارع. وتتصاعد الدخان، ورائحة
الطبخية تملأ ورشة اصلاح سيارات
التقل، الأرحمة.

عصام مزروق. سيد عبد الناصر
● هل من القبول تأجير شقة في
عمارة لتربية المواشي؟ صاحب
العمارة ٢٤ شارع ١٧ منشية
جمال عبد الناصر، حولها كمارة
للطيور والخمير، وحظيرة
للمواشي متحديا القانون. من
يحاسب مثل هؤلاء؟

محاسب جودة عبد الفتاح
● بدون ترخيص، ويتحد، نزح
صاحب القهوة بالسوق ٩٢ لحي
مدينة نصر الشعاع الأحمر،
وقرش القاعد. وظاروت رائحة
الشيشة السكان انقذونا.
مهندس عبد الحميد عابدين.

المنطقة الثامنة
● نيتانياهو أمابية، يتحدى
الناس، والشرطة، والشرطة
المرافق، وقانون البيئة، يارض
الحداد امتداد شارع الوحدة
فهو صاحب مركز لغسيل
وتشجيع السيارات وشحن
البطاريات، متحديا ٢٨ أسرة
وكل الأوراق والمأونات موزرة.

عشرات التوقيعات
● كيف يسمح لورشة ميكانيكا
أن تمارس نشاطها أسفل
العمارة ٦ بلاك ٩١ المنطقة
الثامنة، مدينة نصر. وقد حولت
المنطقة الى مدينة مصفورة
للحرفيين.

سعد عبد الوالى، عبد الوارث
الحارث

● سكان السودانى، إيطسا.
الفيوم، يمانون من طفق
الطونشات، مع العلم بأن شبكة
الصرف الصحي تم بجوارهم!!
محمود عبد الحامى.



المصدر: الأهرام

للتشر والخد مات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٢/١٩٩٩



صلاح جلال

المكرمون في يوم البيئة الوطنية

اعلن السيد محمد محمود أمين عام المكتب العربي للشباب والبيئة، أسماء السادة المكرمون في يوم البيئة الوطني، والرمع عقده بعد ظهر غد، بالقاعة المطلة باستاد القاهرة، شمت الأسماء وزين ومحافظة ورئيس جامعة وسفراء ونواب رئيس جامعة علي رأس المكرمين الوزير تان ناديه مكرم عبيد ومديرة التلاوي والمحافظة ماهر الجندي، د. أحمد شكرى رئيس جامعة قناة السويس د. حازم عطية الله نائب رئيس جامعة حلوان اللواء فهمي حسين، د. محمد الراعي، آدمون كين رئيس برنامج الأمم المتحدة الانمائي لودفين رونالد سفير هولندا بالقاهرة، فاطمة الملاح مدير قطاعات البيئة بجامعة الدول العربية ودينامو مجلس وزراء البيئة العربي، وفيرنر بيشري رئيس مكتب فريدبريش ايبورت الانمانية، ولويس بشاره، ومكرم تادرس، وهدي حنفي وكميل الوزارة الأول والمستشارة من الاعلام البيئي بوزارة البيئة، د. عبد الرحمن فوزي أمين مساعد الهيئة الاقليمية لحماية بيئة الاحمر، سهيل التريبي حمدي الكئيسي، نجوى ربابي، حاتم فريد، كامل، وجدي ربابي، واسم الراجل محمد عبد القصور، واسم الراجل محمد جلال، احد مؤسسي المكتب العربي للشباب والبيئة عرفانا لفضله، يتسلم المكرمون شهادة تقدير وكان المكتب العربي قد عقد مؤتمرا صحفيا برئاسة د. عماد علي، وقدم المكتب انجازات عن عام.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/١٥

نوايا

● د. على أبو سفيرة مدير قرار تعيينه أمينا عاما لجهاز شئون البيئة ويشغلي الشئون المالية والإدارية بمجلس الجهاز.

● أعلن د. كلاوس توبفر، المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، عن تعيين د. محمود يوسف عبد الرحيم، مديرا للمكتب الإقليمي لغرب آسيا، خلفا للدكتور جرجس الذي عاد إلى مسقط رأسه الإسكندرية د. مكرم جرجس ومنع بصفته قوة لبرنامج البيئة العالمية بالخليج.

● تقوم العامل الكيميائية، التابعة للإدارة المركزية للمعامل، بالهيئة المصرية العامة للمساحة الجيولوجية وبوزارة الصناعة والقترة المعدنية، بتحويل قياسات الرصاص وكيمياء الغازات المائلة في هواء القاهرة المركزية لتحليل هذه البيانات بعدد خمسة عشر سنة، بعد الفيز على ١٢ جهة علمية بمسافة أعدا المشروع لإختيار جهة تقوم بعمل التحليل الخاصة به. وصيحت د. جمال موسى المدير رئيسة الإدارة المركزية للمعامل بأن تحقق الإدارة دفعة النتائج، والقرار، هم العناصر المهمة للاداء والقدرة بالشروع.

● بدأت ١٢ الماضي المسبورة الاعلامية التثقيفية عند القارة الافريقية، والتي تنظمها الجمعية الافريقية عرض أهم القضايا والمشاكل والأوضاع السوساكية والاقتصادية والاجتماعية والبيئية بالقارة وتشيرها. بالتغيرات العالمية والعولمة صرح بذلك السفير محمد فؤاد البيهوى أمين عام الجمعية الافريقية.



المصدر: الإخبارية

للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٦/٢٦

✓ إنشاء إدارة لمواجهة الكوارث البيئية وضع نظام جغرافي للمناطق المهددة بحدوث بيئية

كتب محمد عبدالمقصود:

عقد أمس بـجهاز شئون البيئة اجتماع لاعداد خطة مواجهة الكوارث البيئية رأس الاجتماع الدكتور ابراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة وحضره ممثلون عن وزارات الدفاع والداخلية والنقل والامارات والصحة والاتصال العامة والسياحة وإدارة الدفاع المدني- والمحافظة. وصرح الدكتور ابراهيم عبدالجليل ان الاجتماع ناقش إنشاء إدارة للكوارث البيئية بالجهاز تطبيقا للمادة ٢٥ من قانون البيئة. وإنشاء غرفة عمليات لتلقى البلاغات عن الكوارث البيئية كما ناقش الاجتماع إنشاء نظام للمعلومات للتعامل مع الازمات البيئية واعداد اداة ارشادية للمواد المستخدمة في كل حادث. واعداد قوائم بفرق العمل والعدات المطلوبة لكل نوع من انواع الكوارث والتدريب العملى على مواجهة الكارثة في بيانات عملية. وتقرر ايجاد حلقة اتصال مع كل الوزارات المشتركة في المجلس الأعلى للدفاع المدني مع جهاز شئون البيئة لمراجعة خطة مواجهة الكوارث البيئية واصدار ملاحق تفصيلية عن كل نوع من انواع هذه الكوارث ووضع نظام جغرافي للمواقع المحتمل وقوع حوادث بيئية او كوارث بها مثل مناطق البترول والغازات الصناعية السامة والصناعات الهامة والسيول ومناطق احتمالات الزلازل واعداد برنامج تفصيلي لمواجهة كوارث ملوثات المياه.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٢ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تعاون مصري - كندي مشترك في مجال حماية البيئة وتصميمات الطرق والكباري

في إطار التعاون المصري - الكندي المشترك، تم إنشاء شركة مساهمة برأس مال قدره مليون جنيه للعمل في مجال التصميمات الهندسية، وإدارة المشروعات، ومعالجة البيئة والحفاظ عليها، وأعمال تصميمات الطرق والكباري، ومعالجة المياه، وتوفير الطاقة، وتصميمات محطات الكهرباء، للضغط العالي والمنخفض.

وصرح أشرف محمود محمد رئيس مجلس إدارة الشركة المصرية للمشاركة بأن وزراء النقل والإسكان والكهرباء، والصناعة وقطاع الأعمال والإنتاج الحربي والبيئة ورئيس هيئة الاستشارات سيلتقون غدا (الأربعاء) مع السيدة ماري أندريه بوشمان سفيرة كندا بالقاهرة، بمناسبة بدء أعمال الشركة. كما يشهد اللقاء عدد من كبار رجال الأعمال والصناعة.

وأوضح الدكتور شريف صبري الأستاذ بهندسة الأزهر والمستشار الهندسي للشركة أنه تجري حاليا دراسة مشروع إنشاء سوق للجمل بمنطقة غرب الإسكندرية على مساحة ١١ فدانا على غرار سوق العبور بالقاهرة، وإنشاء مجتمع سياحي في منطقة الأديرة بمنطقة وادي النطرون على مساحة ١٢٠٠ فدان



المصدر: الأهرام المسائي

النشر والخدمات الضخفية والمعلومات التاريخ: ١٦ / ٢ / ١٩٩٥

توقيع بروتوكول للتعاون البيئي لمواجهة التلوث

الخامسة بالبيئة والصناعة وتطويرها كما تعمل اللجنة المشتركة لتسهيل الرأي والاستشارات حول مشاكل الصناعة والعمل على حلها بالإضافة إلى تعبئة مصادر التمويل للأشعة المشتركة وإضفاء أن الدولة ستقتضين دراسات لعدة شركات ولقد اوصىها طبقا لقوانين الحفاظ على البيئة.

وأشار إلى أن اتحاد الصناعات المصرية سينظم غدا ورشة عمل تحت عنوان (يوم البيئة ١٩٩١) يحضرها عدد من خبراء الصناعة والبيئة ولسانة الجامعات المصرية لبحث كيفية اتخاذ التدابير اللازمة للأعضاء على جميع مظاهر التلوث البيئي في المصانع المصرية.

وقال رئيس اتحاد الصناعات المصرية إنه بالإضافة إلى مشاركة اتحاد الصناعات المصرية في لقاء الضوء على المانع الخاصة بتدوير البيئة الانمائية لما جاء في وثيقة صادرة في مصر فإن الاتحاد سينظم هذه الورشة التي يحضرها خبراء دوليين لاستعراض الوسائل الكفيلة بالقضاء على التلوث في المصانع المصرية واتخاذ جميع التدابير اللازمة من أجل تحقيق هذا الغرض في إطار خطة تشمل جميع المصانع على مستوى الجمهورية.

وأضاف أن ورشة العمل الخاصة بالبيئة في عام ١٩٩١ في ثاني ورشة عمل ينظمها الاتحاد منذ بداية العام الحالي بعد تنظيم ورشة العمل الخاصة بالمواصفات الدولية الـ ٩٠٠٠ للخطوط أن تصدر في الربع الأخير من عام ٢٠٠٠ لحل محل المواصفات المعمول بها حاليا والتي تم تعديلها في عام ١٩٩٤ ولكنه لم يكن تعديلا أساسيا حيث أنه لم يمس البنية الرئيسية للمواصفة.

وأشار إلى أن اللجنة الفنية ١٧١ المختصة بهذا العمل الذي يشترك فيه خبراء أكثر من ٥٢ دولة من بينها مصر قد قامت بالفعل بأصدار اللوائح الرسمية للمواصفات الجديدة المقرر إصدارها عام ٢٠٠٠.

تم أمس توقيع بروتوكول التعاون بين شئون البيئة وتنمته الأكثرية بأية حكم عبيد وزيرية الدولة لشئون البيئة ورئيس مجلس إدارة الجهاز واتحاد الصناعات المصرية وسمه الدكتور عبد الله سعودي رئيس الاتحاد.

ويهدف البروتوكول الذي تمت موارسته في احتفالية علمية باتحاد الصناعات المصرية إلى التصدي لشكالات التلوث البيئي وتوقيع أوضاع الشفافية الصناعية وفقا لقوانين البيئة مع تمديد أولويات المشاكل التلوث الصناعي وتطويع التشريعات الخاصة بالصناعة والبيئة بما يحقق الصالح المشتركة.

وقال رئيس اتحاد الصناعات المصرية إن توقيع هذا البروتوكول يأتي في ظل المسئولية المشتركة بين اتحاد الصناعات وجهاز شئون البيئة على أن تتم التنمية الصناعية بشكل متواصل في إطار بيئي نظيف مستوفيا لتوقيع سبل الاتحاد ووضع خطة عمل مشتركة وتطوير الساندة والعون للصناعات والمروعات القائمة بالشكل الذي لا يرقى خط التنمية وفي ذات الوقت لا يهدد الأمان البيئي. وأكد الدكتور عبد الله سعودي أنه إسنادا من اتحاد الصناعات المصرية بضرورة التلوث الصناعي وأهمية الحد منه يسمى الاتحاد وغرف وأجهزته المتخصصة في مجال البيئة لتقديم الدعم الفني والعلمي في مجال الحد من التلوث للمؤسسات الصناعية لتوقيع أوضاعها طبقا لقوانين ولوائح الحفاظ على البيئة سواء للمشروعات القائمة حاليا أو القليلة وذلك من خلال أسلوب علمي ومناهج متطورة والتوقيع مع جهاز شئون البيئة.

وقال الدكتور عبد الله سعودي إنه في سبيل تحقيق الحد من التلوث للمؤسسات الصناعية سيتم تشكيل لجان مشتركة لوضع خطة العمل وإمplementها متوينا من رئيسي الاتحاد والجهاز وأعداد البرامج ذات العلاقة على الصعيد الدولي والتي أهم الصناعة وتعرض مصادر التلوث للأشعة المشتركة وأصدار التشريعات الدولية من تشاها مجموعات العمل والبحث في التشريعات



الأهرام

المصدر :

التاريخ : ١٦ / ٩ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استراتيجية لتنمية السياحة البيئية بالبحر الأحمر

البياتاجي : ٣.٥ مليون سائح زاروا مصر العام الماضي

كثبت - رشا أبو المجد:



ممدوح البياتاجي

وقع الدكتور ممدوح البياتاجي وزير السياحة والكثورة تادية مكرم عبيد وزير الدولة لشئون البيئة واللقاء سعد ابو ريدة محافظ البحر الأحمر إطار العمل العام لاستراتيجية تنمية السياحة الترفقة يونيا للساحل المصري بالبحر الأحمر

ويهدف المشروع إلى الحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية في البحر الأحمر دون إخلال بمقتضيات التنمية السياحية، وتساهم في تمويل للمشروع هيئة العمرة الأمريكية في إطار مبادرة مبارك - آل جبر

ويأتي توقيع هذا الإطار كحلقة في سلسلة من الجهود المتواعدة لوزارة السياحة ممثلة في هيئة التنمية السياحية للتنسيق وحشد الخبرات ومصادر التمويل الوطنية والدولية للحفاظ على البيئة

ومن ناحية أخرى أكد الدكتور البياتاجي أن السوق الإيطالية أصبحت الزيرة الأولى في قائمة الأسواق السياحية المصدرة للسياحة إلى مصر عام ٩٨، وحقق القطاع السياحي طفرة في عروة التفوق حيث زار مصر ما يقرب من ٢.٥ مليون سائح عام ١٩٩٨

جاء ذلك خلال لقاء الدكتور البياتاجي بكال من وزير سياحة مقاطعة لومبارديا الإيطالية ونائب وزير التجارة ونائب وزير النقل

وعقد من أعضاء البرلمان الإيطالي ورئيس الاتحاد الإيطالي للأفرو السياحية، في إطار عقد المؤتمر السنوي لشركة C.T.S الإيطالية والذي عقد بالقاهرة أمس الأول وأعلن أعماله أمس مشاركة وسبعة بلات ٣٣ فردا يمثلون فروع الشركة في إيطاليا وفرنسا وإنجلترا. وأشاد الوزير لقاءاته بالمشاركين في المؤتمر إلى العلاقات التاريخية التي تربط دولتين والشعبين المصري والإيطالي بالإضافة إلى ولع الإيطاليين بالمنتج السياحي المصري خاصة سياحة الشواطئ، والتوجهات المنتشرة على سواحل سيناء، والبحر الأحمر وقال إنه في إطار استعدادات مصر للاحتفال بالألفية الثالثة يبارت الوزارة بإعداد كتاب عن رحلة العائلة المقدسة في مصر باللغتين الإنجليزية والفرنسية، وجار طبعه بسبع لغات أخرى، مشيراً إلى أهمية التسويق والترويج مع شركات السياحة الإيطالية لهذا الحدث الكبير.

وأكد رئيس اتحاد الأفرو السياحية الإيطالية أن مصر مقصد سياحي ذو طبيعة خاصة له لأول مرة يشارك هذا الحدث الكبير من منظمي الرحلات السياحية والإيطالية، ويمثل الشركة في مؤتمرهم السنوي، مشيراً إلى حرص وزارة الإيطالية على زيارة مصر والتعرف على منتجاتها السياحية للتميز.



المصدر : الأهرام

للنشو والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٦ / ٢ / ١٩٩٩

في احتفال بينى اليوم

شباب الجامعات يبارك لولاية جديدة

كتبت - سالى وفائى:

تفتتح السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة اليوم وقائع الاحتفال بيوم البيئة الوطنى بالصالة المغلاة باستاد القاهرة تحت شعار نهر النيل خال من التلوث.

وصرح الدكتور عماد الدين على رئيس المكتب العرسى للشباب والبيئة المنظم للاحتفال بأن ١٥٠٠ من شباب الجامعات سيمثلون اليوم مدينتهم الرئيس حسنى مبارك لفترة ولاية جديدة والتوقيع على وثيقة تؤكد عدم تلوث النيل ومنع أى شخص يلوث النيل بالتعاون مع الجهات المختصة وسوف تتسلم وزيرة البيئة هذه الوثيقة من الشباب لتسليمها للرئيس مبارك.

وصرح محمد محمود السيد المستشار الاعلامى للوزيرة بأن الاحتفال سيتضمن تكريم وزيرة البيئة لجهود الوزارة فى وقف الصوف الصناعى الملوث لنهر النيل عام ٩٨ وتكريم المستشار طلعت حماد وزير شئون مجلس الوزراء والسيدة ميوقت تلاوى وزيرة الشئون الاجتماعية لجهودها فى مجال حماية البيئة الى جانب عدد من الشخصيات التى اسهمت بدور بارز فى مجال حماية البيئة من التلوث



المصدر: الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٢ / ١١

في مجلس الشعب:

رئيس جهاز شئون البيئة يحذر من تدمير بحيرة مريوط بالمصرف الصناعي

كتب صالح شلبي:

مخلفاتها الصناعية عليها بالإضافة إلى الصرف الزراعي والصحي. واستذكر رئيس هيئة الثروة السمكية اتجاه محافظة الاسكندرية لتجفيف هذه البحيرة مؤكداً وجود خطورة على البيئة نتيجة الانبعاث الدائري وارتفاع نسبة المياه الجوفية التي تهدد المساكن وتسايل لماذا لا يتم إلقاء الصرف الصحي في الصحراء من الآن بدلاً من الانتظار. جاء ذلك رداً على البيان العاجل المقدم من النائب اللواء خليل ادم حول تلوث بحيرة مريوط والذي كشف فيه عن وجود ١٢٠ مصنعة تلقي مخلفاتها الصناعية بالبحيرة إضافة إلى ما تتعرض له البحيرة من أعمال عشوائية من خلال عمليات الردم والتجفيف مشيراً إلى أن هذه القضية مطروحة منذ عام ١٩٩٠ وحتى الآن لم تجد الحل. في الوقت الذي يتعرض فيه المواطنون للعديد من الأمراض الخطيرة نتيجة تناثرها أسماك البحيرة الحملة بالخطافات الصناعية والصرف الصحي والصناعي.

حذر الدكتور إبراهيم عبدالجليل رئيس جهاز شئون البيئة من التدمير الشامل الذي تتعرض له بحيرة مريوط وقال أمام لجنة الزراعة بمجلس الشعب أمس أن البحيرة تتلقى يومياً أطناناً ضخمة من التلوث للصرف الصناعي والذي تصل نسبته إلى ٢٠٪ و ٢٠٪ من الصرف الزراعي كما حذر من عمليات الردم داخل البحيرة والتي وصفها بأنها نوع من الانقراض للطبيعة. ومن جانبه أكد المهندس نبيل رياض رئيس هيئة الصرف الصحي بالاسكندرية عدم وجود بديل آخر غير بحيرة مريوط لإلقاء مخلفات الصرف حتى عام ٢٠٠٣. وكشف عبدالله حماد رئيس هيئة الثروة السمكية عن تلوث جميع البحيرات في مصر بالصرف الصناعي والصحي والزراعي مشيراً إلى أن أكبر نسبة تلوث توجد داخل بحيرة مريوط مشيراً إلى قيام ٧٠ مصنعة بإلقاء

لمنع التلوث بأسوان:

مطلة أسوان لمصانع السكر بكم أبو وخير نرويحي لوقف الصرف الصناعي على النيل



محافظة أسوان يناقش المسؤولون عن صناعة السكر بكم أبو

الهيئة الأجنبية الماتحة تم تنفيذ مشروع التخلص من المخلفات الصلبة وتجميل الدية وتم أيضا تنفيذ مشروع التخلص من المخلفات في أبو وكوم أبو وأسوان بتكلفة ٢٥٠ مليون حيه بالتعاون مع هيئة واتيدا الدماركية واعتماد ١٩ مليون جنيه لتنفيذ نفس المشروع في مراكز دراو ونصر النوبة.

موفق أبو النيل

نرويحي لعلاج المشكلة. وأكد الدكتور حمزة ان شركة كما تمكنت أخيرا من علاج ٨٠٪ من مخلفات البيئة بعد تنفيذ مشروع فصل الصرف الصحي عن الصرف الصناعي وإنشاء محطة رفع لمنع صرف مخلفات الشركة بمصرف النيل الذي يمتدق مدينة أسوان وإلى بالمخلفات في نهر النيل مباشرة.

وصرح السيد صلاح مصباح محافظ أسوان بأنه بالتعاون مع

الآن السيد صلاح مصباح محافظ أسوان أن المحافظة نجحت في التخلص على ٨٠٪ من مصادر تلوث نهر النيل وإزالة التلوثات من على شواطئه بعد أن قضت الشركات بتفويض برنامج إرفاق الصرف الصناعي على نهر النيل وتحويل المخلفات بعد فصلها من الصرف الصناعي واتخاذ إجراءات الحد من التلوث خلال العملية الإنتاجية. جاء ذلك خلال جولة المحافظ مع الدكتور احمد حمزة وكيل أول وزارة البيئة الذي يزور المحافظة لاعداد تقرير للكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة حول الإجراءات التي تتخذها الشركات في أسوان لتوقيف أوضاعها بما يتفق مع قوانين حماية البيئة.

● وقال د احمد حمزة أنه تم منح مصانع السكر بكم أبو مبلغ مليوني ل.س. لتنفيذ العلاج النهائي للملحمة البيئية. ● اللخان الأسود الذي يظهر في سماء مدينة كوم أبو نتيجة استخدام مصانع القصب في تشغيل مراحل الصنع واتخذت إجراءات للقضاء على هذه الظاهرة التي لم تنته بشكل كامل. ● وزاره مصباح السيد سيليكن بانفو لاتاج السبات الحديثة تبين ان هناك مشكلة في القرن رقم ٢ الذي تشتمل منه الأخيرة والأختة وتكون البيئة واستندت لشركة خيرا



المصدر: البيئة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/١٧

الانسان رحل.. والذئب توج ملك المحمية

تشرنوبيل.. اول محمية مشعة في العالم

الرنه والوشق لم تظهر منذ وقت طويل كما يعيش في المحمية سلاله من الثيران منحدره من الاوروصم، او ثور روسيا البيضاء الخفيف وهو نوع من حيوانات ما قبل التاريخ.

ورغم ازدهار بعض الحيوانات فان عددا كبيرا من العاملين في البحث العلمي بالبحث العلمي ارسلوا الى المحمية دفعوا ثمنها باهظا.

توجد على مكتب فلاديمير بيشكونوف نائب مدير المحمية صورة اول فريق من علماء النيات وصل في عام 1987

كانوا عشرة رجال اشداء مات ثلاثة منهم.

ويتساءل بيشكونوف، لا ياتي علماء اجانب الى هنا ربما يعتقد العالم انه لن تقع اي كارثة اخرى من صنع الانسان غير ان يابانيين من طائفة دينية جاؤوا الى هنا وامضوا بعض الوقت عادوا وارسلوا لنا في الونة الاخيرة بطاقة تحية.

وبجانب الحيوان تشكل للمحمية المشعة بكل انظارها ملاذا للانسان مثل فلودييا وهو في الخمسين وقد جاء الى المحمية شريدا بعد ان امضى نصف عمره في السجن ومسكرات العمل في سيبيريا في العهد السوفياتي.

يعيش فلودييا الان في عزلة في ارض ملوثة حيث حصل على بيت ويربي قطيما من الثيران.

لننظر الى الثيران قتل الاشعاع اغلبها عدا حفنة تكاثرت بعد انفجار المفاعل وكادت الاجيال الاولى ان تخلص من الذكور ثم بدأت الاجيال الثالثة والرابعة تتكاثر مع البيئة الاشعاعية وتعيش الان جحافل منها في المنطقة.

كما تجمع الغابات والمنتقعات التي هجرها الانسان بالحياة. فزعت خنازير وايائل وغزلان وتغالب برية من صوت الهلويكتر.

قال عالم الحيوان فيكتور زونين، لا يوجد فراغ في الطبيعة. رحل الانسان واختفت دواجنه وحلت محلهم حيوانات اخرى.

والذئب اكثر الحيوانات ازدهارا في المنطقة. قال، اصبح الذئب ملك المحمية التوج.

وذئب تشرنوبيل اقل حجما من ابناء سلالاتها في اقاليم اخرى والظهرت اختبارات ان اعضاءها الداخلية مشعة وغير معروف حتى الان مدى تاثيرها بالاشعاع على المدى الطويل ولكن الاظطر ان مجموعاتها تتكاثر وتشكل الذئب، المشعة، ويوجد منها

اكثر من 200 في المحمية نظرا على الزراع المجاورة حيث قتلت 300 حصان ورأس من الماشية وصدرت اوامر الى الحراس بتقليل اعدادها. وتحولت المحمية الى ماوى لحيوانات نادرة او تواجه انظارا ومنها سلاله من

خوينيكي-روسيا البيضاء، روبيترز، في شمس الشتاء الواهنة تتراقص ظلال الهليكوبتر على سهول جليدية تنتثر فيها بيوت خالية ومقول مهجورة منذ زمن طويل.

في عام 1986 تم اجلاء 20 الف نسمة من هذه المنطقة في دائرة محيطها 30 كيلو مترا بعيدا عن مفاعل تشرنوبيل الذي امطر اوروبا بوابل من الاشعاع في اسوا كارثة نووية في العالم.

والان تحولت المنطقة التي تظهر على الخريطة في شكل دائرة قرمزية مشؤومة الى اول محمية طبيعية مشعة.

وقال احد الحراس، محميتنا فريدة من نوعها وندعو الله الا يسمح بوجود

تحقيق اخباري

اخرى.. يجري نيكولاي فورونوسكي مدير المحمية دراسات على حيوانات المنطقة لمعرفة كيف ستكون الحياة على الارض بعد قيام حرب او كارثة نووية عالية. قال ترى ماذا سيحدث لنا او لسلالتنا يبلغ نصف عمر البيلوتونيوم المشع 234 الف عام انها الابدية بالمقارنة مع عمر الانسان.

واهم محصلة من هذه الدراسة هي ان الطبيعة يمكن ان تتكيف مع تدمير الانسان.



المصدر: **الجمهورية**

التاريخ: ١٧ / ٢ / ١٩٩٩

للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات

تلوث البيئة.. أخطار آثار

المدنية

بقلم: **إيهاب عمارة الميشي**
كلية الحقوق - جامعة طنطا

والبيئة عليها قبل أن تكون خطراً على أعدائنا وما دعا المجتمع الدولي كله إلى حظر هذه التجارب النووية ومبارك إلى الدعوة إلى حظر هذه التجارب النووية وتعميد الحروب الكيميائية واستعمال الغازات السامة. بل التي اعتقد أن من أهم أسباب سقوط الاتحاد السوفيتي السابق والحسكر الشيوعي كله هو توجيها معظم موارده وميزانياته المالية لإنتاج هذه الأسلحة الفتاكة وحرمان شعوبه من أدنى متطلبات الحياة وعدم الاهتمام بالصناعات المدنية بما أدى إلى انهيار الاقتصاد السوفيتي كله وتدمير الشعوب التابعة له وهزيمة الجميع الخضوع للمعسكر الغربي وطلب المساعدات والديون منه.

ولم يقتصر تلوث الهواء على الصناعات الحربية ولكن امتد إلى عديد من الصناعات المدنية فبدأ أمر طبيعي لأن الجاني واحد في كلتا الجريمتين، نفس الإنسان وذات العقيلة وعين التفكير الشاذ المنحرف. ترك محاربة أخيه الإنسان مؤقناً إلى محاربة الحشرات والديدان والذباب والباعوض وبدلاً من محاربتها بالوسائل التقليدية لحا إلى اختراع مختلف أنواع البهيدات التي تفتك به هو ولا تفكك بالباعوض والحشرات لمسرعان ما تتكاثف هذه الكائنات مع هذه المبيدات وتنتشر عليها بل وتصبح وسيلة لتحصينها ولذا للامعة أن «المبيدات التي لا تقتل طيور» في الرات الذي تنتشر فيه هذه الغازات السامة في الهواء، فتلقدس وفي داخل المنازل والكتائب تنصيب من فيها بالحاسبية وميض التنفس وتسرى سمومها إلى أجسادنا ومعاتنا وجلودنا وصندوقنا فتفكك قبل الأوان بعد أن تنصيباً بمختلف أنواع الأمراض الزنوية والسرطانية والدمائية الخطلة للعمل كله يرجع إلى شركات الصناعات والإعلان وأساليبها الخداعية وشركائها الخبيثة والفضل فيها لأصحاب العقول

اللذة من الناس خاصة نساءنا الفضليات واللاتي وصلت بهم الميقرية والتفنن إلى حد استعمال هذه المواد الكيميائية الخطيرة في تنظيف الأواني والزجاج والموبيليا وبدلاً من الجير، المواد الطبيعية كالصابون والمصابين لجأهم إلى الجباجبات والغازات السامة لهم ولأطفالهم ولكل العائلة ويشتريونها بأعلى

الإنسان وما أصعد الشاعر الغائل:

الطبيعة - وخاصة الهواء - تعاني من تصرفات الإنسان وحماقتة ويليشه واتداعيه وجهله وتعاني كذلك من السموم والموتات التي تفلثها في الثمن وأعلى ما يعيش عليه ويحيا به حتى ليكاد يدمره ويقتله ويقتل معه وتوهم قتله!!

لقد أفسد الهواء الذي يتنفسه بمختلف أنواع الغازات الخائفة ومخلفات الصناعات والمواد والمركبات ثم جذبته الأنانية وقصر النظر إلى ميدان التجارب النووية والمقابل الذرية التي تنتشر الغازات السامة والاشعاعات المشعقة للبشر والحيوان والأجدة في البيوت وتتل وأنها إلى مختلف الأسلحة الخطرة الكيميائية والبيولوجية والجراثومية وغازات الأعصاب وغيرها مما اخترع الإنسان لتدمير نفسه قبل الآخرين، والتي تلوث البيئة وتلقدس الهواء في داخل المحيط والدولة التي تنتجها ويغير أن تستعملها ضد دولة أخرى، بل أن مجرد احتفاظها بمثل هذه الأسلحة والغازات الخطيرة يجر على البيئة أضراراً فاحشة كخطر انبعاث الغازات والاشعاعات وخطر انفجارها في أي لحظة كما حدث في أوكريانيا عام ١٩٨٦ في مفاعل تشيرنوبيل الشهير.

كما أن مخلفات هذه الأسلحة صارت من أكبر وأسوأ المشاكل التي تعاني منها الدول مالكة هذه الأسلحة لدرجة تدفعها إلى محاولة التخلص منها بأي صورة وتعميتها وإبعادها عن أراضيها وتجعلها تسارع العديد من الدول الأفريقية والآسيوية للقفرة لكي توافي على نزع هذه القنابات في أراضيها رغم أضرارها الفدرة للزرة والأغضاء المحيط بها وذلك لكأ، مبالغ مالية هائلة!! وهكذا تحولت هذه الأسلحة والغازات الخطيرة من وسيلة للدفاع عن الدول التي انتجتها إلى أداة للتدمير وبتتها والأضرار بالبشر والحيوان على أراضيها، ناهيك عما لحقت هذه الدول من نفايات باعثة الثلث كاملها وأثرت على مستوى مجيئة شعوبها بل وصلت بعضها - خاصة الدول الفقيرة نسبياً - بحرم شعوبها من الضرورات من أجل إنتاج هذه الأسلحة المدمرة لها



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٩/٩/١٧

للتنشر والخد: مسات الصحفية والمعلومات

ذو العلل يشقى فى التعميم بعقله
وابو الجهالة فى الشقاوة يتعم
فما أسعد الجائين وما أشقى العتلاء، إذا بقى بعد كل
ذلك على قيد الحياة عقلا^{١٠٠}!!
حتى الأجهزة الطبية أو التي تدور بين التمتع والفسور
فلقد اظهرت الأبحاث الحديثة أن اضطرابها تفوق
منازلها وتتركز جهود العلماء فى الدول المتقدمة حاليا
على محاولة تقاوى هذه الاضرار وتقليل اثارها بقدر
الامكان وتعنى بذلك السلاجات واجهزة التكيف
والتبريد والتي تعمل بفاز القريون وهو الغاز المسئول
عن تأكل طبقة الأوزون الخلفة للقضاء الخارجى والتي
تحمى البشر والكائنات الحية من اشعة الشمس
الضارة والحارقة فضلا عما تسببه من ارتفاع درجات
الحرارة بالإضافة لما يصدر عن أجهزة التكيف من
اشعاعات خطيرة تؤذى إلى اشعاع جهاز المناعة
بالجسم البشرى وزيادة نسبة تعرضه للأمراض
السرطانية كما أن الاعتماد عليها بصورة شبه كاملة
يؤدى إلى شل وتعطيل أجهزة التبريد الطبيعية داخل
الانسان ومسائل التكيف مع البيئة والمناخ.
هذه فى بعض صور جرائم التقنية الحديثة على الناس
وفى أيضا نتيجة حتمية ومعادلة على اتمام البشر
وتصوراتهم الحمقاء، بأن عقابهم القاسية أبرغ مسا
خلقتهم وأبعثت يد الخالق الطى القدير والخلق من
الطبيعة الجميلة التي سخروا لهم لفسدها بسوء
العدا لهم ولبيع طباعهم!!



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٧/٢/١٩٩٩

توقيع بروتوكول تعاون اليوم

بين اتحاد الصناعات وجهاز شئون البيئة

يوقع مساء اليوم بروتوكول للتعاون بين اتحاد الصناعات المصرية وجهاز شئون البيئة وصرح الدكتور عبد المنعم سعودي رئيس اتحاد الصناعات بأن البروتوكول الجديد يستهدف التصدى لمخاطر التلوث البيئي وتوقيع أوضاع المنشآت الصناعية وفقا للقوانين الناجمة وتطوير التشريعات الخاصة بالصناعة والبيئة بما يحقق المصالح المشتركة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٩ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وقد شياي مصري كندى مشترك يسهم في الحفاظ على البيئة بطنطا

التقى الدكتور أحمد عبد الغفار محافظ الغربية بوفد مشترك من الشياي الكندى المصرى يضم ١٠ شاياء وفداء الذى يشارك في تطوير وتجميل شارع الجانبية بحى ثان طنطا وزراعة ٥٠٠ شجرة بالمنطقة بطول ٥ كيلو مترا تم دعان البلوزرات وسور السكة الحديد كما يقوم الوفد بالمشاركة في تطوير مستشفى الهلال الأحمر ودار الرعاية الاجتماعية بطنطا ويشارك الوفد في تصميم لوحات فنية تعبر عن البيئة المصرية والكندية بالشوارع للارتقاء بالذوق العام والحفاظ على الشكل الحضارى للمدينة .

وأكد المحافظ خلال اللقاء ان الرئيس مبارك يولى أهمية خاصة لجميع القضايا التي تهم الشياي المصرى مع اعطاء الشياي دورا مهما في عمليات البناء والتنمية وإيجاد المزيد من الفرص بالمناطق الجديدة .



المصدر: الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/١٨

في الاحتفال بيوم البيئة الوطنية نادية عبيد: وقف الصرف الصحي على النيل.. وقانون البيئة ينفذ بحزم

يشاكلها على الخريطة السياسية لحصر مشيرة إلى أن مصر طرف في ٦٠ اتفاقية خارجية تعمل لحل مشاكل البيئة. وقالت الوزيرة إن قانون البيئة ليس حبرا على ورق وينفذ بحزم والزام وقد توجه سياسي حاسن على أعلى مستوى وموقف حضاري يضاف لسجل مصر الدولي وخاصة ونحن على مشارف القرن ٢١ وقالت الوزيرة شباب الجامعات يساعدوا الوزارة في محو الأمية البيئية في مصر من خلال تغيير السلوك العام تجاه البيئة وتوعية المواطنين بخطار التلوث البيئي وأكدت الدكتورة مبركات تلاوي وزيرة التثقيف والتوثيق البيئي وبطالين شباب مصر أهمية مختصة بكافة التلوث البيئي. وبطالين شباب مصر بالتطوع في هذه الجمعيات لإنقاذ مصر من كل المشاكل البيئية للمحافظة على الصورة الحضارية لمصر. وأكد الدكتور حسين الجمال أمين عام الصندوق الاجتماعي أن اليوم البيئي جزء أساسي من نشاط المشروعات التي يمولها الصندوق وهناك دعم مستمر لتشجيع الاستثمار الصغيرة التي تحافظ على البيئة مشيرا إلى أنه يتم حاليا إجراء محادثات مع عدد من الهيئات والمؤسسات الدولية الفاعلة وكذلك عدد من الدول من أجل دعم مسيرة الصندوق والسابعة في توليه.

كتبت نادية فؤاد:

أكدت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن خطة الوزارة هذا العام تركز على وقف الصرف الصحي على مياه النيل ومكافحة التلوث ومواجهة حوادث المصائد ومعالجة استكمال محطات لاستقبال الصرف الصحي من المصانع والمنشآت بالالتزام مع وزارة الإسكان وقالت إن هذا يتم من خلال مجموعات عمل مشتركة كما تتضمن الخطة الرقابة على الممارسات البيئية الخطأ وحل المشاكل البيئية الناجمة عن مصانع الاسمنت والمداخن. جاء ذلك أمس في الاحتفال بيوم البيئة الوطني الذي شارك فيه شباب الجامعات وتم فيه تكريم عدد من الوزراء والشخصيات العامة وأكدت وزيرة البيئة أن الوزارة تعمل لزيادة عدد المحميات الطبيعية في مصر من ٢٦ محمية إلى ٢٤ كما تم الإعداد للخطة الوطنية للعمل البيئي وتتناول القضايا الملحة والتأثير بين متطلبات التنمية والحفاظ على البيئة وخاصة أن مصر تسير بخطى واسعة نحو التنمية ولا بد من زيادة المساحة للأغلة بالسكان إلى ٢٥% بدلا من ٢١% لغرض من المساحة الكلية وذلك من خلال المشروعات القومية المختلفة التي تنفذها الدولة وأكدت الوزيرة أننا حاليا نعيش صحرا بيئية بفضل القيادة السياسية الواعية مما جعل البيئة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٩/١٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نادية مكرم عبيد:

ضرورة مشاركة الشباب في مشروعات النهج البيئية

كتبت - سالي وفائى:



نادية مكرم عبيد

منذ عام ١٩٠٧، والعمل على زيارتها إلى ٢٥٪ خلال ١٥ سنة القادمة من خلال المشروعات القومية التي تتحقق على أرض مصر حاليا. وقالت الوزيرة أن إعلان نهر النيل خاليا من الطور الصناعي كان شعابا العام الماضي وإشارته إلى أن إستكمال مكافحة تلوث نهر النيل هو أولوية العام الجديد. من خلال العمل على خمسة موضوعات خاصة بالصفوف الصحي والعائات التهرية والتذك من وجود وحدات الصرف وإستكمال خمس محطات لإستقبال الصرف الصحي ومواجهة حوادث المصارف وتنظيم عملية نقل المواد الكيميائية والرقابة على المصارف الخاطئة على نهر النيل، بالإضافة إلى العمل في مجالات أخرى مختلفة هي تنقية دوا، القاهرة الكبرى وبد عمل السيارات بالعام الطبيعي وتشجيع الطاقة المتجددة والقضاء على عوادم السيارات وربط تجديد رخصة السيارة بحالة الموتور ومشاكل قمازات القلوب والسباك ومصانع الاسمنت والتفتيش البيئي والعمل في الفن الصناعية الجديدة لتنقيتها من قتلوت وزيادة وقعة الحميات الطبيعية. وأكد الدكتور حسين الجمل الأمين العام للصندوق الاجتماعي للتنمية أن شباب مصر هم الأساس الذي ستقام عليه النهضة البيئية في المستقبل مشيراً إلى أن الصندوق يعمل على تمويل المشروعات لحدودى الدخل والعمل على التنمية المستدامة ومكافحة البطالة وتطوير القطاع الخاص

طلبت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة الشباب بمشاركة الوزارة في مشروعات نحو الامة البيئية في مصر والتي تعتبر دوراً أساسياً وواجباً على كل شاب وفئة. وقالت أن التلوث مازال يحاصرنا بوجهه القبيح لكن هناك صحوة بيئية يرجع الفضل فيها إلى القيادة السياسية المصرية. حيث أحتلت البيئة جزءاً من الخريطة السياسية كمرجع رئيسي وحسبي مبداء في خطابه أمام مجلسي الشعب والشورى بضرورة تغيير سلوكنا العام والارتقاء بالوعي والثقافة البيئية وعدم التهاون في تنفيذ قانون البيئة مشيرة إلى مخاطر تلوث الماء والهواء والاستخدام الخاطئ لأوربنا الطبيعية. جاء ذلك في كلمة ألقها وزيرة البيئة في الاحتفال بيوم البيئة الوطني الذي ينظمه المكتب القومي للشباب والبيئة للعام الثالث على التوالي والذي شارك فيه أكثر من ١٢٠٠ شاب وفئة من شباب الجامعات وأبوابه خلاله الرئيس حسني مبارك لفترة زلاة جديدة. وشهدت وزيرة الدولة لجموع الشباب أهداف الوزارة التي تسعى إلى تحقيقها وأهم التحديات في كيفية التوفيق بين التنمية ومطالبتها مع الحفاظ على البيئة وخطة الدولة لزيادة المساحة التي تعيش عليها والتي تقتصر على ٨٪ فقط من مساحة مصر الكلية



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٤/٩/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

✓ في الإحتفال بيوم البيئة:

١٥٨ جمعية أهلية تعمل حاليا لحماية البيئة من التلوث نادية مكرم عبيد: قانون البيئة لديه مخالفات وأنياب

اكتب محمد عبدالمقصود:

الجامعات المصرية واعلنت ميرفات تلاوي وزيرة التاسييات والشئون الاجتماعية انه تم تسجيل ١٥٨ جمعية أهلية تعمل في مجال حماية البيئة وأنه تم اقبال النشاط البيئي ضمن عمل الجمعيات الأهلية وبالنسبة للشباب التلوث في هذه الجمعيات لاتقل مصر من كل مشاكل البيئة. وأعلن الدكتور حسين الجمل الأمين العام للصندوق الاجتماعي للتنمية أن الصندوق وضع مشروعات حماية البيئة ضمن برامجه، حيث ينفذ مشروعات لتنظيف قنوات النيل وحماية جوانب النهر. ومشروعات جمع وتحويل المخلفات المنزلية (القمامة) وأعضاء فروع إدارة لمشروعات الشباب لحماية البيئة والتي بلغت ٥٠٠ مليون جنيه.

راكذ الدكتور مصطفى كمال طلبة خبير البيئة الدولي ورئيس مركز دراسات البيئة والتنمية أن الجيل الحالي اقترض من الجيل القادم وعلى الشباب أن يطلب يده الذين لهم مع فرائده.

اعلنت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة للشئون البيئة أن حماية البيئة أصبحت على الخريطة السياسية لـ مصر. وأن الرئيس مبارك أعطى دعمات كبيرة للعمل البيئي المصري، عندما أكد في خطابه أمام مجلسي الشعب والسنه في ضرورة الالتزام بقانون البيئة. والتعامل مع حماية البيئة باعتبارها ضرورة حياة وليست رفقا وقالت إن قانون البيئة ليس حبرا على ورق ولكنه أصبح فيه انبعاث ومخالب يتلوث القوانين للبيئة في البر والبحر. وبالنسبة للوزيرة الشباب بالقيام بدورهم تجاه البيئة بالشاركة في حماية البيئة وتغيير سلوكياتهم اليومية والثقافة البيئية..

مؤكد أنها تعمل للناظر وعينها على المستقبل. جاء هذا في الإحتفال باليوم الوطني للبيئة الذي نظمه المكتب العربي للشباب والبيئة بالصالة الخفاة لاستاد القاهرة وحضره عدد من السفراء العرب والاجانب وخبراء البيئة وشباب



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩ / ٢ / ١٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة لدعم مشروعات البيئة في ٢٨ فبراير كتبت - سالى وفائى :

تشارك الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة والدكتورة مرفت تلاوى وزيرة التثمينات والتشئين الاجتماعية في ورشة العمل التي ينفذها مركز البيئة والتنمية للاقليم العربى وأوروبا سيدارى، للجمعيات الأهلية حول سبل المشاركة الشعبية في المشاريع البيئية في الفترة من ٢٨ فبراير وحتى ٢ مارس بالتعاون مع الشبكة العربية للبيئة والتنمية. ويصرح الدكتور كمال ثابت، المدير التنفيذي لسيدارى بأن الهدف من عقد ورشة العمل هو استعراض الآليات الخاصة بجشد المشاركة الشعبية مع بعض التطبيقات في مجال الزراعة المستدامة والبيئة الحضرية ومناقشة سبل التعاون بين سيدارى، والمنظمات الأهلية واستخدام الية متوافرة مثل الشبكة العربية للبيئة والتنمية لتبادل المعلومات حول أنشطة الجمعيات الأهلية في المنطقة بهدف توعية وقال أن التعاون بين سيدارى، والمنظمات الأهلية يمكن أن يتحقق من خلال نماذج إعادة فتح الهرم الذي يمكن أن يدعمه المركز للجمعيات الأهلية بالمساعدة في صياغة خطط المشروعات ومقترحاتها وتوسيع نطاق الأعلام بالنشطة الجمعيات الأهلية وإتاحة المعلومات وتحقيق الاتصال بين المنظمات الأهلية

نصف القمامة تلقى في الشوارع !!

كتب : نبيل رشوان



المخلفات على مشارف المدن والتي تسمى مقالب القمامة بينما تنزل في الغالب في صورة أكوام تتحلل وتنتبعث منها الروائح الكريهة وتشكل بؤرا لمخاطر بيئية مختلفة .

وأكدت وزيرة البيئة أن طرق جمع ونقل الزباله والتخلص منها في مصر تجرى بأسلوب خاطئ وتحدث أثارا بيئية وصحية ضارة ، ودعت إلى ضرورة وضع استراتيجية قومية لإدارة هذه المخلفات والزباله بأسلوب علمي متكامل ، وفقا لكل محافظة حيث تختلف فيها النظم باختلاف طبيعتها وعدد سكانها ومساحتها .

وقالت الوزيرة لابد من تطبيق قانون النظافة العامة بغاالية بالتنسيق مع الجهات المختصة التي تتحمل مسئولية تنفيذه ، وفي مقدمتها المحافظات حيث تمت مخاطبة السادة المحافظين أخيرا لعمل التعاون اللازم مع جهاز شئون البيئة .

كشفت د. نادية مكرم عبيد وزير البيئة عن وجود قصور عام في عمليات جمع ونقل القمامة في مصر ، وأكدت أنه لا توجد مدينة واحدة تجمع فيها القمامة بنسبة ١٠٠٪ ، وإن المعدل يتراوح ما بين ٤٠٪ إلى ٧٠٪ في معظم مدن الجمهورية وترتبط جميعها بالمناطق التي يقطنها أصحاب الدخل العالي ، أما في الأحياء منخفضة الدخل فتتدنى نسبة جمع القمامة إلى أقل من ٢٠٪ وتكاد تكون معدومة في المناطق العشوائية والهامشية .

وقالت الوزيرة في ردها كتابة علي ثلاثة من النواب إن كميات القمامة زادت من حوالي ١٧ مليون طن سنويا في منتصف السبعينات إلى نحو ١٢ مليون طن سنويا الآن وذلك بسبب زيادة عدد السكان وتطور انماط الانتاج والاستهلاك . وقالت د. نادية إن جامعي القمامة يتغلقون



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ ١٩٩٩/٩/١٤

انقذوا وادى دجلة !

يقع وادى دجلة على بعد ٤٠ دقيقة من ميدان التحرير بمساحة طولها ٢٠ كم بينما يتراوح عرضه بين بضعة أمتار وبضعة كيلومترات وترتفع المخدرات الصخرية على جانبي الوادى، الذى هو قاع نهر جف، منذ جفاف الكوسين منذ ٥٠ مليون سنة. كساتير يخفى الوادى واثاثه من الكثير من عوامل الطبيعة.

يبعد الوادى حوالى ١٠ دقائق بالنسيطة يسكن المعادى الأثرى الذى جعله مكانا مثاليا على امتداد السنين السابقة لهواة مراقبة الطيور، والحدود، والمارة المستعرات واستكشاف الطبيعة أو ببساطة كان مكانا مناسباً للذين يتدفقون إلى الهواء النظيف والصمت للمع بالسلام، ويمكن للوادي أن يكون فصلا دراسيا طبيعيا جارا لطلاب المدارس، على طريقة شاعر الهند طاغور، حيث يتلقت فيه القروس الحية في علوم الجيولوجيا والبيولوجيا والبيئة والنبات وغيرها.

راجى حليم إبراهيم

ماجستير إدارة البيئة

جامعة بورك، إنجلترا

توجد الآن عشرون محمية طبيعية في مصر تغطي ٨٪ من

المساحة الكلية وهناك تخطيط بإعلان ١٦ محمية طبيعية أخرى بحلول عام ٢٠١٠ المزمع الذي يعنى أن ١٥٪ من مساحة مصر ستصبح محميات طبيعية نامل أن تزداد لتصل إلى ٢٠٪ من مساحة مصر، على الحدود مع السودان. وهذا مجهود رائع من جهاز شؤون البيئة توجته الوزارة تأدية مكرم عبده بقرار إعلان الوادى محمية طبيعية الشهر الماضي.

لم يمض أكثر من شهر على قرعنا. نحن للمعنيين بالبيئة الصحراوية المصرية وبالترية البيئة على المستوى الشعبي، حتى طالعنا جريدة مصرية أسبوعية عدد ٩٩/٦/١٠ بخبر اعتراض د. عبدالحليم شحاتة محافظ القاهرة على قرار وزارة البيئة بإعلان وادى دجلة، في جنوب القاهرة محمية طبيعية إذ أعلن المحافظ في اجتماع لجنة الوزارة للبيئة في ٩٩/٦/١٠ أن المحافظة سبق أن خصصت ٥٠ ألف فدان بالمحافظة لتلحق الأنشطة المأهولة للبيئة والبالغ الصخي، للمخلفات. ودعا إلى عقد اجتماع وزاري لبحث الموضوع وما يفهم من الخير أن هذه الخمسمائة وعشرة ألف فدان تستعمل على وادى دجلة، وإلا فما الذى يرجع محافظ بخصوص إعلان الوادى محمية هذا أن صاع الخبر.

الإعلان ٩٩/٦/١٠ أزعجنى الخبر المنشور بجريدة «الأهلى» ولكنه لم يفسر لى تلك الكثافة المتزايدة، منذ يوليو ١٩٩٧، من الثعالب المقاتلة ضد مدخل الوادى الأثرى كاد يسد مدخل الوادى بحلول ٢ كم لولا القرار العاجل لسيادة الوزارة الواعية.

فمنذ مايقرب من عامين تراكمت بشكل واضح بقايا عمليات الهدم بل واكوام من مواد نصف صلبة تشبه الحصى أو أشلاء الطيور الأمر الذى جلب أسراب الذباب للوادى. أضف إلى ذلك تلك البرق الحاصري أو أشلاء الطيور لاسمى لا تعرف لها هوية، الخطر الآخر الذى شتهت له وزارة البيئة والعديد من المحميات الأهلية هو ذلك الإمداد الزاحف حتى حافة الوادى من قبل مجموعة من الورش والمصانع الصغيرة المنضوية تحت مظلة زوار المعادى وغير الأشهر الستة المنضوية بدت علامات مينة خشنة، لأمانة ميان عند فم الوادى أضحت لإسبابت تزامنت مع إلقاء قطع جرانيتية ضخمة، من مجرى قريب، في مدخل الوادى وهو امر غريب لأبيدو ترمد عشوائى بل تخطيط لإسبابت ميان يمتد من مدخل الوادى الذى هو حاجز طبيعي إذا تم زعمه فإن مسلسل الردم والبناء يمتد إلى قلب الوادى في لحظة بانبثته الاستثنائية كما هو الحال في محمية وادى الريان.

على هذه الملاحظات فجاءت انشيووجود مخلط من قبل بعض الشركات إردم الوادى واستغلاله، ولكن هناك نقطة أخيرة ألا سلفا بأن أحدا إن يحصى الوادى وإن القرار الوزاري هو خبر على ورق وأن كعب هذه المستور تغطى في الهواء وإن مسيراتى البناء القبيح قد تم وتحول الوادى إلى مجموعة من المنشآت الصناعية والمباني الألا يعلم القائلون بهذا، الاستثمار الحر، أنهم ومستأجرهم في خطر إذ يقعون جميعهم في سهل فيضاني Flood Plain ولكن ما هي قصة مدخل السهل الفيضاني؟

في الأربعينيات أتت الفيضانات الموسمية Flash Floods بسبب الأمطار الغزيرة في وادى دجلة إلى تكون قناتين صناعيتين بالوادى تمت تغطية وردم أحدها لتصبح طريقا والأخرى، وهي متعامدة على الأولى، نتجة مباشرة إلى التلوث وأن السنين قد مرت دون فيضان فإن التشوير يستمرون حدوث فيضان قوى مرة أخرى الأمر الذى كان يدعو إلى توقع كآثره في أى وقت لولا القرار الحكيم، سؤال آخر يقفز إلى ذهني: أين فعاليات الحظر الذى أصدره حديثا وزير الري على إقامة مبان في الأودية المعرضة للفيضانات!!!

● إن إعلان وادى دجلة محمية طبيعية لن يخدم فقط الغرض التدريب العلمى (التكليات) والتربية البيئية (طلاب مدارس وزيارات) ولكنه أيضا يجعله جزءا من Buffer Zone مصانع استمنت النظامية والمناطق الحضرية للمتحدة للغرب سواء الموجودة أو المخطط لوجودها.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٩

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

● يخصص المطبوعة الأولى لوحدة التنوع الحيوي Biodiversity بجهاز شلون البيئة والمعنونة (تنوع الموائل Habitat Diversity ١٩٩٢) وجئت إشارة مهمة يذكرها أبو البسة، في هذا البلد، الأستاذ الدكتور محمد عبدالفتاح القصاص أذ يقول: «إن الوادي الذي هو جزء من الهضبة الشمالية الحجر الجيري والمنشبة لعصر الأوسين يعتبر موئلا مميزا من جهة الجغرافيا الطبيعية». والحديث التفصيلي عن الحياة النباتية والحيوانية في هذا الوادي لاسقام له هنا وإن كنت ساذكر في عجالة سريعة تعداد الأنواع الحية إذ يحوي الوادي أربعة عشر نوعا من النباتات الصحراوية البيرة وأحد عشر نوعا من الزواحف بالإضافة إلى أكثر من ثمانية أنواع من الثدييات أشهرها الخفاش الذي نأوى إلى كهوف عديدة على جانبي الوادي المرتفعين Hillsides وهناك من رواد الوادي من رأى الغزال النمر Dorcas Gazelle وهناك أبله علمية قليلة عن وجود النمل الجبلي النوبي Nubian ibex بالوادي. إن هناك ١٢ نوعا من الطيور بالوادي والتي تماثل تماثل طيور الصحراء الشرقية بالإضافة لبعض الطيور الزائرة في الشتاء وذلك الذي توارثنا لتتناقل في الصيف، ومن الجدير ذكره أن السهبة المصرية للهدية بالانقراض قد سجلت مرتين بالوادي. على أنه في تقديري إن جمال الوادي لا يمكن في نبأته وحيوانه لحسب، بل وفي تكوينه الجيولوجي الطبيعي Landscape بالأكل. بقي سؤال أخير نريد التحقق منه: هل المساحة التي ذكره محافظ القاهرة (٥١٠ ألفهنة) تشمل أوبية أخرى بالمنطقة وهل تم تخصيصها بعد إجراء أى دراسة بيئية متخصصة عن الموقع. وإذا كانت هناك دراسة فلماذا لا تعلن مثل هذه المعلومات قبل اتخاذ قرارات من قبل أى مسئول سياسي حتى نتحقق دعامة الديمقراطية بالمشاركة الشعبية في اتخاذ القرار؟



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/١٩

اجهور الكبرى تختنق...

«مقامير الفحم» تهدد السكان والقرية

تسبح فوق مستنقع من المياه

الذين لهم مصلحة في وجود هذه المقامير وأخر هذه القرارات التي أصدرها المحافظ بإعطاء مهلة لتطوير أكثر من ٧٠ مقطورة يحطون بالقرية وتنتهي هذه المهلة في ٩٩/٢/١٤ وقد انتهت المهلة ولم يتقدم أى صاحب مقطورة لتطوير على الرغم من إصدار مجلس محلى القرية قراراً بإلغاء

المقامير وتم إرسال توصية للمجلس المحلى للمحافظة لاتخاذ الإجراء اللازم للتنفيذ ولكن دون جدوى.

أضاف أن شبكة المياه بالقرية متهاكة منذ أكثر من ٣٠ عاماً ولم يتم تغييرها والمياه في انقطاع مستمر بما يسبب معاناة شديدة للأهالى.

ويشير ماهر عبد الفتاح شرف الى مشكلة أخرى وهى انسداد الصرف المغطى بالأراضي الزراعية بالقرية لعدم اجراء الصيانة اللازمة مما أدى الى تلف الرقعة الزراعية والتي يقدر مساحتها بأكثر من ٣١٠٠ فدان وأرسلنا شكوى للمسؤولين بالزراعة والرئ ولكن لا أحد من المسؤولين حرك ساكناً.

وأشار الى انهيار الجسور بالترع مثل ترعة والألغية التي انهيار الجسر بها بسبب عدم الصيانة للجسور فسات حالة الطريق مما أدى الى تلف طبقة الإسفلت

بما يملأ أهداراً للعال العام.

وأوضح هلال عبد الوهاب عضو مركز شباب القرية أن المياه الجوفية أت الى تلف جدران مركز الشباب وتلف الاساسات بالمركز وهجرة الشباب الى الشوارع كما أن الملعب يوجد بجوار

القليوبية. عهد الحكم الجندي

يعانى نحو ١٠ ألف شمة قرية اجهور الكبرى في القليوبية من عدة مشكلات أهمها انتشار التلوث بسبب الطغ المقامير للمجارى ووجود العشرات من لم يقع أصحابها بتطويرها طبقاً لقرار المحافظ بالإضافة الى مشكلة انسداد الصرف المغطى بالأراضي الزراعية ونقص وسائل المواصلات.

ورغم تعدد شكوى المواطنين للمسؤولين إلا ان المشكلات مازالت تتفاقم في ظل تقاعس المسؤولين عن حلها.

الأحار تقابلت مع اهالى القرية لعرض مشكلاتهم يقول عبد الوهاب السيد من اهل القرية أن اهالى القرية يعانون اشد المعاناة من مشكلات طغ المجارى منذ عشرين عاماً خاصة وأن القرية أصلاً قائمة فوق بحيرة لذلك فإن المياه الجوفية تحاصرهم باستمرار وقد أدى ذلك الى انهيار منازل كثيرة خاصة المنازل القائمة بالطوب القائمة بالطوب الطيني.

أضاف أننا أرسلنا شكوى كثيرة للمسؤولين ووعدنا اعضاء مجلسي الشعب والشورى بحل المشكلة ولكن ذهبت وعودهم ادراج الرياح بعد أن فازوا بمقاعد المجلس خاصة وأن القرية بها أكبر عدد اصوات بمركز طوخ ويضيف أن الاهالى يقومون بكسح خزانات الصرف الصحي يومياً عن طريق جرارات الأهلية بالقرية وتمن النقلة الواحدة ١٠ جنيهات والجرار الوحيد بالوحدة المحلية معطل بسبب عدم وجود اعتمادات ويقول جمال الدببة عضو مجلس محلى قرية اجهور أن من أهم المشكلات التي تهدد الصحة العامة بالقرية مشكلة مقامير الفحم التي صدر لها قرار بالازالة منذ عام ٩٣ ولم يتخذ حتى الآن بسبب تلاعب المسؤولين



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٩/ ١٩

المدرسة الصناعية
بالقرية والذي
دائما تغمره المياه
الجوفية وكذلك
طغى الجارى
للخزانات المنزلية
الجارورة له
فلا يستطيع
الشباب اقاموا أى
دورات رياضية
عليه ولا يستطيع
كمنولين بالمرکز
ان تفعل شيئا.



صبرى البيلى

واضاف ان مجمعات النيل قامت
باستئجار ثلاثة محلات بمرکز الشباب
لعرض السلع التموينية وذلك منذ فترة
طويلة ولم يتم عرض أى سلع وتعاقد
القائمون على هذه الجمعية مع تجار
السوق السوداء لبيع السلع فى السوق
مع العلم ان الجمعية تقوم بتسديد اجار
سنوى قيمته مائتين واثم ففقطه وقامت
بتحويل المحلات الى مخازن للسلع
الراكدة لىبقى الجمعيات.

واثار محمدا عبد الحميد طالب
جامعى مشكلة سوء المواصلات بالقرية
فقال انه سبق ان تم تخصيص اتوبيس
هيلة نقل عام لخدمة قرى اجهور ، ترسا
قرقننه وكان ذلك قبل انتخابات مجلس
الشورى قبل الماضية وبعد انتهاء
الانتخابات تم إلغاؤها على الرغم من
وجود موقف الاتوبيسات شرق الدلتا
بالقرية وهذه الاتوبيسات لاتقدم أى
خدمات لابناء القرية واطاف اتنا ارسلنا
شكاوى للمسؤولين لتخصيص اتوبيس
لنقل طلاب الجامعة لينها فأكفوا لنا ان
الحافظ أصدر قرارا بالغاء هذا الموقف
ورد ارضه الى الوحدة المحلية بالقرية
ولكن هذا القرار لم يتفصّل وتعمل
اتوبيسات شرق الدلتا ولكن لخدمة اهالى
العمار وبرشوم فقط.

وطالب بتخصيص اتوبيس هيلة نقل
عام لخدمة القرى اسوة بقرى سنهرة
ومشتهر وعرب الرواشدة لخدمة طلاب
الجامعة والموظفين.



والنفسية لإحراق المواد والوقود
واللحمة ذكرت المواد من (١٨) (ب) و
(١٧) فترة (٢) من الثلاثة التمهيد ل
يترك مسافة بعيدة عن المساحات
١,٥ كيلو متر ولم تنسج نشرة Rotten
هذا في قناتون بقراتنة Pollution
الجل من مصانع التحطيف ورائحة
تخضير الاسفلت والرياحات التي ترفع
من الضوايق بان تكن المسافة مفرقة
بالنسبة لطريق الدماء والسيارة بقر
تكرر ولدي ، ويهذه النشاة تشكر عمل
وزارة البيئة على عمل الحائز وجوهرة
رصد التلوث

وكلي لاد ان يشتغل الحائز على
مراه ثلثة ذاتها ومضعة عن موضوع
التدوير Recycling Process
كل انواع النفايات والقمامة والفضلات
والموائل لاه بغير ذلك يخرج من
الطون تون

لما نحتاج بصورة مباشرة ان
يتناول القارئ بعيدا عن فواتح الحيات
او اي تشريعات فورية اخرى ومصورة
تفصيلية موضوع تنظيم مساهرين
وخرائط المياه العامة وخاصة فوق
اسطح المنازل ووضع مرافقها
وابداها وقطر ولاجها ومساكنها من
التلوث كذلك النظر في هذه البيانات
بموضوع حماية الصنوع من القتل ان
كافة منظر الباني قديم وحديث إما
يعكس التلوث والكلب القمامة بان
يعكس القمامة على سطح الماء
بالاشارة مع الشاطئ بتفصيل امكان
المسكن من الفخار كل عدة سنوات
على ان يفسح للنش من القمامة
والرسوم من السنة التي تم فيها
التنظيف للتلوث بالترسيم الخارجي ان
هذا يعكس وجه مصر الشرق للتلوث
ايها من القمم الارض

ان انتشار كالات القمامة القمامة
في بعض امكان الجمهورية وفي
مواثبات مشدودة على اعمدة وتعتبر
من بعض البيئة وتدخل المثل لا تلتز
من اشهر محققا سواء في الجبال
الكوربي والناطيسي وتقال ذلك بابل
الارض والامطار واستبدالها بكالات
لوسية ثاب هذا كل ام يكثر في الشارع
عند وضع القمامة ان هذا كل يكثر
في طاق تعريف حماية البيئة من حيث
ضمر الامان لاه هو القمامة الشتر
الاعوام في هذا العالم
كما ان كان يتنقل في القمامة
قد قد اخذ تحت ارا من موضوع
الحصيات الطبيعية ان يقوم وتحيدها
على سبيل للصنوع ومضعة على
خريطة جغرافية محددة بتخصص
حيث تلتز هذا الامكان على الطبيعة
حرمته على اساس التلوث محد
بقية inviolability on basis
Territori وتشرعها للتلوث
للتدوير العام حتى الامكان التي
يحتمل ان تكون حماية مستقبلا على

والحماية للبيئة من التلوث فاخت
معدنية مخالفة عن ذات الفواتح
للتصوير عليها في الود ٢ و ٣ وعلى
فترة اخيرة و او ٥ و ٧ من القاتون
٤٨ سنة ١٩٨٢ والذي جسات مكررة
بدات الحسبة في نص لالة (٨٩)
لنصمت احصاها على غراما من
٢٠٠ جنيه في عشرين لاف جنيه مينا
نص لالة (١٧) من القاتون ٤٨ سنة
١٩٨٢ من ذات الامر، هو الخمس لا
يزيد على سنة وغراما من ٥٠٠ الى
جنيه

والجملات لالة (٢٢) من القاتون
والحماية بالقوات الناشئة (٢٣)
حرف. (٢٤) فتدعون ان تزد او تدعي
لحكما تعصية على موضوع الحاح
باتروها الحرية والرخاينة . والرافنة
(وكسارتا) والحرية الجير المي
الغ حتى ان نص لالة (١٧)
اللائحة ل يتناولها في هذا المقام
يشي. فضلا عن ان مائل كثيرة في
البلاد تعاني من كميات مالم العام
القاسد القمار حدا بامضة الملوحة
امام الناس تجميد عدم الاتفاقات الي
موضوع قسباتات واللائحة Saline
٥- وهي ترسيم على على مساحات
منزوعة من مياه البحر والجوير وفي
مصدر كبير لتلوث وتكثرت وكان لاد
ان يقر الشرع نصا مائرا واصحا
في هذا القصص

ان نص لالة (١) الفترة (٢٨) منها
ويست كيجها قانونية المطالبة
بالتعويض في حالات التلوث ولها
لحكام القاتون للنش واحكام
الاتفاقيات الدورية غير ان نص لالة
(٢١) لشرة (ع) التي لغت بعض
الحالات من العقوبة الجنائية بين
مسلة التعويض ولاق عن الحالة (ج)
لها راع القاتون (دون امل) يرجع
على التعويض بتكليف اقرة التلوث
والى هنا يمكن مساهرة قاتونا ولها
لحكام الاتفاقيات (اما تالتي تموصا
عن الحماة والامطار الجارية) لهذا
لا يمكن تموصه في حالة عدم وجود
اعمال نشية مع عبارة النص مما يقع
رجل القاتون والباحث في تعوض لا
تفسير له ان التعويض لقيام له لا
يلكن المسؤولية التمهيدية من خطا
وضر وثالة سببة TMS كما يلهم
الحكم كله وحجرت لالة (١٢) من
اللائحة التنفيذية بد (١) فترة (٢) منها
استعمال اللزوت والفتحات فينولية
والترول لنام في الامكان السكية ولم
يراع ان نص من محط الحماة الطبية
والاخرى واقعة بجوار او داخل
العمارات ولم يتخذ القاتون لكاما
تفصيلية في هذا القصص او اي
احداثيات احداثية في هذا القاتون
حتى ان استعمال بالترول من القاتون
الكلر اسبابا بان كامة وجب وتؤد
والسندون الشكر في فكرة التشريع
بالقائ للبيي

ان يسميها ابتدءا وان يضع لالود
والاكام التي تخص قايها مستقبلا
مستفيدة من اتفاقيات لالة
البيي العالي
ان علماء البيئة في العالم يبركن
مشاكل البيئة ويضعوا امامهم
مشكلة تلوث الازوت، والتسمم
وارتفاع درجات الحرارة، والتلوث
بالمواد و (بمات تناقص النباتات
بالماء) ورغم ان مشكلة الازوت
ثابتة عالميا فان التلوث المائل لم ينس
على مجرد منع استعمال المواد التي
تساعد على تفاقم المشكلة (مثل
الزيتون وغيره) لكن جهودات وزارة
البيئة كانت استكمالا واقعا عمليا
بما فأت الشرع من حيث الاهتمام
بالمؤثرات والابعاد العالمية في هذا
الشار وتريق الارض اربعة عامه



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٩/١٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

توقيع بروتوكول للتعاون بين اتحاد الصناعات المصرية وجهاز شئون البيئة



عبدالمعتمد سمودي

نادية مكرم عبيد

ما هو موقف الشركات والمصانع التي تقوم حالياً باتخاذ اجراءات التوافق البيئي ولكنها تحتاج الى وقت أكثر من الملة المحددة لتطبيق قانون البيئة كما ان الاجراءات اللازمة للحفاظ على البيئة تحتاج الى تكلفة كبيرة مما قد يشكل عيباً كبيراً على الشركات والمصانع التي تنفذ هذه البرامج البيئية في وقت تزاد حدة المنافسة محلياً وخارجياً.

وقد شهد توقيع العقد عدد كبير من المستويين ورجال الصناعة ومنهم المهندس أحمد عز وكيل اتحاد الصناعات والسيد مدوح ثابت مكي عضو مجلس ادارة الاتحاد. ووقع الدكتور ابراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أهمية التعاون بين اتحاد الصناعات والجهات، وأكد ان هناك استفاداً كبيراً لتقديم المساعدة للشركات والمصانع المصرية في مجال البيئة

جرى مساء امس الاول توقيع بروتوكول التعاون بين اتحاد الصناعات المصرية وجهاز شئون البيئة ويهدف هذا البروتوكول الى التعاون والتنسيق في توفير المعاونة والمساعدة للصناعات والشروعات القائمة والجديدة بالشكل الذي لايقع خلطها بالتنمية وفي نفس الوقت لا يهدد البيئة.

وقد وقع العقد الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة ورئيس مجلس ادارة الجهاز والدكتور عبدالمعتمد سمودي رئيس اتحاد الصناعات المصرية. ويتضمن البروتوكول العمل على التصدي لمشكلات التلوث البيئي وتوفير اوضاع المنشآت وفقاً للقوانين البيئية وتخطي المعوقات البيئية للتصدير لزيادة القدرة التنافسية للصناعة المصرية وتقديم الدعم الفني

للاتحاد والغرف الصناعية في مجال حماية البيئة. وتلزم التشريعات الخاصة بالصناعة والبيئة بما يحقق المصالح المشتركة للجانبين. وصرح الدكتور عبيد المعتمد سمودي بان البروتوكول يتضمن تشكيل لجنة مشتركة تضم ممثلين لاتحاد

الصناعات وجهاز شئون البيئة. ويمكن لها ان تسعين بخبراء فنيين في مجال الصناعة ومواجهة التلوث الصناعي. وتقوم اللجنة بمسند اجتماعات دورية لتابعة خطة العمل، وتتخذ قراراتها عن طريق التشاور بما يحقق اهداف كل من الطرفين

ويتماشى مع محاور العمل المتفق عليها ويقدم اللجنة باعداد خطة عمل مشتركة يتم اعتمادها سنوياً من رئيس الاتحاد ورئيس الجهاز، ومناقشة الجديد في اوضاع الصناعة المصرية وإنكاساتها على التعاون بين الجهاز والاتحاد، واعداد برامج

مشتركة لتحقيق اهداف التعاون على ضوء تطور الأوضاع المحلية والخارجية وتعتمد مصادر التمويل للأنشطة المشتركة، والبحث في التشريعات الخاصة بالبيئة والصناعات وتطويرها.

وأكدت الدكتورة نادية مكرم عبيد، ان هناك امكانيات كبيرة للتعاون مع اتحاد الصناعات، وأوضح أنها على استعداد لمعاونة للصانع الجادة في عمليات التوافق البيئي، وأشارت الى وجود تمويل يصل الى حوالي مائة مليون دولار وذلك لتمويل مشروعات البيئة والتوافق البيئي بحيث يمكن ان تحصل هذه العديد من الشركات والصناعات على قروض من هذا التمويل بشروط ميسرة.

ولمح المهندس عادل الحوزي وكيل اتحاد الصناعات ورئيس الشركة القابضة للصناعات الكيماوية عدة تساؤلات تحتاج الى إيضاحات، منها



المصدر: المجلة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/٢/١٩

ومدن الصين الأكثر تلوثاً

□ أكدت آخر دراسة صدرت عن المنظمة العالمية للصحة أن بين العشر مدن الأكثر تلوثاً في العالم تسعا في الصين بواحدة في الهند، وأكدت الدراسة أن الطفل الذي يعيش في هذه المدن يتعرض للتلوث الذي يعادل تلوثه عشرين من السجائر يومياً، الأمر الذي يشكل خطورة بالغة على سكان هذه المدن.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٩/٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشروعات البيئة بالمحافظات لمح التلوث وتشجير المدن والقرى

كتبت - سالى وفائى:

لتنى تتخلل الكتل السكنية، وإدارة المخلفات الصلبة في مركزى طامية وسنوس، كما يتم حاليا إنشاء مصنع لتحويل النفايات إلى سماد، وتسيور الأراضي القضاء حتى لا تستغل كمقالب للقمامة وتشجير مداخل المدن والقرى
وفي محافظة أسبوط تم منع المصانع والشركات التي كانت تصرف مخلفاتها في النيل، وتخصيص مقالب في الصحراء وأجراء مقاييسات إنشاء محطة لمعالجة مخلفات المائات القهيرة .
وفي محافظة البحيرة تم تزويد الوحدة المحلية بمدينة دمهور بخمس سيارات نقل ٢٠ حارية لتجميع القمامة، كما تم إنشاء مصنع لتحويل القمامة إلى سماد عضوي، وتخصيص الأراضي اللازمة لاستخدامها كمقالب عامة وأعداد خطة للتشجير لزراعة ٧٠٠ ألف شجرة وتقوم لجنة خاصة بمراقبة النشأت الصناعية التي تصرف مخلفاتها الصناعية على المجارى المائية . وتم سحب ١٧ طن من هذه المخلفات لتحليلها . وقام ١١ مصنعا حتى اخر مارس بتوفير ارضاعها ومنحت مهلة لحد ١٢٧ مصنعا حتى اخر مارس القيل وتكليف الوحدات المحلية بإغلاق المصانع غير الرخصة.

اعلنت المدينة تابعة مركز عبيد وزير الدولة لشئون البيئة ان معظم المحافظات نفذت مشروعات كثيرة للقضاء على التلوث بصفة عامة ومنع صرف مخلفات المصانع على النيل ففي محافظة الشرقية تمت إزالة ٦٥١٥ حافلة تعد على الجارى المائية ، وصرف إمامات بواقع ٥٠٠ جنيه لكل مسجد لإنشاء بيارات صرف صحي وإزالة ١٢ محرقه قحمة بمعدنية مشلول السوق و١٧ محرقه بمعدنية بليدس
وتقرر تشكيل لجنة لرأية النشأت الصناعية وبخاصة مصانع الطرب العالي وتم اغلاق ٢٢ مصنعا وتطوير نظام مكافحة الحريق في جميع المنشآت وإنشاء مصنع لتحويل القمامة إلى سماد عضوي بالزقازيق، واختيار مواقع مقالب للمخلفات الصلبة ورفع الصرف الصناعي على النيل وإقامة ٤٣ محطة لمعالجة الصرف.
وفي محافظة الفيوم يتم تنفيذ مشروع لتغطية الترع والمصارف



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كتب - محمد القصاص:

طالبات القنوة النولية الخامسة عشرة للمواضع بتطوير التشريعات الخاصة بحماية البيئة البحرية والبرية. وأكدت القنوة ان الخطة الخمسية الاولى بوضع منظومة متكاملة لتدريب الزوار البحرية ورفع كفاءة العاملين بالموانئ وضمانة اتباع الاساليب الحديثة في تشغيل خدمات الموانئ البحرية والعربية لدعم قدرتها التنافسية.

ويصرح الدكتور عبدالحليم بسيوني نائب رئيس الاكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري والاكاديمية بان القنوة استمرت ٢ ايام وشارك فيها ٢٠٠ خبير وباحث في علوم البحار من مصر والامارات وماليزيا واليابان وفرنسا وتركيا واليونان وكوريا وجرى خلالها مناقشة ١٨ بحثا في مجال ادارة الموانئ والنقل البحري.

المطالبة بتطوير

تشريعات

حماية البيئة

البحرية

والسبعية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩ / ٢ / ٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

- أندية الليونز تعقد مؤتمرها العام بالإسكندرية

* أندية الليونز في مصر تعقد مؤتمرها العام في الإسكندرية يومي ١١ و١٢ الشهر المقبل. وبحضر حفل الافتتاح المؤتمر وزيرة الدولة لشئون البيئة نادية مكرم عبيد ومحافظ الشر محمد عبد السلام محجوب بدعوة من الحاكم العام لأندية الليونز المهندس يوسف نجيب نائى شمال القاهرة الذى يعتبر من أنشط أندية الليونز الـ ١٨ في مصر سيعرض خلال المؤتمر خطة لإنشاء دار للبيتم والرعاية المتكاملة ، وقد ناقشها رئيس النادي للعام الحالي المهندس أحمد سالم موضحا ان محافظ القاهرة د. عبد الرحيم شحاتة قد وعد بتقديم قطعة أرض للمشروع. والجدير بالذكر انه ما أن تمت مناقشة المشروع والدور الذى سيقوم به في التخفيف حتى سارع الأعضاء إلى الإعلان عن أسهامهم فترع عضو بكل مايتعلق بالكهرباء والإضاءة وآخر بتكاليف سور الدار وحديقتها وثالث

بالألوان الصحية وأخرون أعلن كل منهم بتبرعه بمبلغ ١٠ آلاف جنيه. اشاد الرئيس الحالي للنادى .. بما تحقق من مشروعات لتنمية المجتمع العام الماضي أثناء فترة رئاسته المهندس



د. عبد الرحيم شحاتة عبد السلام محجوب د. نادية مكرم عبيد مجدى نرياس



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/ ٢/ ٢١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الجو يتحسن تدريجياً ابتداءً من غد أمطار غزيرة على دهباط واستمرار إغلاق بوغاز الإسكندرية

يتوقع خبراء الأرصاد الجوية أن تشهد الأحوال الجوية ابتداءً من غد تحسناً تدريجياً، وتتحسن فرصة سقوط الأمطار على السواحل الشمالية، وتميل درجات الحرارة إلى الارتفاع الطفيف، ويستمر الطقس بارداً نهاراً، شديد البرودة ليلاً، وتتراوح درجات الحرارة اليوم بين ١٨ و ٩ درجات بالقاهرة و١٧ و ٨ درجات بالإسكندرية.

وفي الإسكندرية قررت سلطات الميناء أمس، استمرار إغلاق بوغاز الميناء نتيجة لسوء الأحوال الجوية، حيث تعرضت للموجة متقلبة من الأمطار وارتفاع للبحر، وعما من الظواهر الطبيعية المصاحبة لنوء الشمس الصغيرة، التي تحدث في مثل هذا الوقت من العام، كما تعرضت محافظة دهباط طوال ليلة أمس الأول، وحتى صباح اليوم غزيرة على جميع أنحاء مدن وقرى المحافظة.

أمواج البحر بالإسكندرية ارتفعت أمس خلال نوء الشمس الصغيرة وجازت سبور كوريتش القبية [تصوير: عصام شكري]



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٢/ ٢٢

تعاون شهر بين المحافظات ووزارة البيئة لوقف التلوث

كتبت - سالى وفائى:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة أن جميع المحافظين يبذلون جهودا كبيرة لتنفيذ قانون البيئة، ويشرفون على المشروعات التي تزيل التلوث بالتعاون مع الوزارة.

وفي محافظة قنا تم إرام جميع المشرعين بتقديم دراسات بيئية قبل بداية تنفيذ أي مشروع وتقرر منع التدخين في الأماكن العامة للطفلة، ومنع استخدام مكبرات الصوت، وتم مع صرف اليرثاء على القليل، واتخذت خطوات إنشاء حديقة على مساحة ٦٠ فدانا بمدينة قنا على طريق قنا، سقايا، كما قامت المحافظة حقائق عامة في كل الفن والفري وفي محافظة اسوان تم تنفيذ ٩٥/ من إنشاء محطة استقبال مخلفات العائمات البهريه، كما تم تزويدها بأجهزة معالجة الصرف مع تنفيذ برنامج استخدام البهزين الخالي من الرصاص، وإنشاء مراكز فنية لقياس عوادم المركبات، وتخصيص مقالع عامة للقمامة خارج المدن، وبدأت المحافظة دراسة تشغيل السيارات بالكهرباء، ومنع غسيل اللابس والأواني في النيل.

وفي دمياط تقرر وقف الصرف الصناعي للثرب من محطة كهرباء، كبر الجبلج وتحويله إلى محرق جانيه، ونقل مشروع القناس السك في القيل، وفي محافظة شمال سيناء اتخذت عدة إجراءات لمنع التلوث من أهمها تخصيص منطقة صناعية، والاستفادة من مياه الصرف الصحي المعالجة في الزراعة.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٤

الأمراض الجلدية في مصر

وبالتالي بسبب ارتفاع نسبة الرطوبة داخل المقابر الأثرية وانتشار أنواع من المخلبات التي أخذت في الانتشار بهذه الآثار العظيمة حيث أن أكثر من خمسة وتسعين في المائة من مقابر الدير الغربي لا يوجد بها تهوية مما دفع حراس هذه المقابر إلى توزيع قطع كرتون على السياح لتهوية وجوههم أثناء وجودهم داخل هذه المقابر. لذلك فإن هذه الأمراض يحتاج لعلاج سريع وعلمي حفاظاً على الآثار والاعتناء ببقائها. في إحدى الإسراف مقبرة من أجمل المقابر وهي مقبرة رعسوت للأسف للشديد كثرت وجود عيوب في سقف هذه المقبرة أدى إلى تسرب المياه وبالتالي زوال رسومات واللوان إلى الأبد مما يوجب التحرك الفوري لحماية باقي المقبرة. العديد من السياح بغفلون التقاعد صور العمال المصريين المكلفين بعمليات رفع الآثار بالمناطق الأثرية ملثما هو الحال بمعيد حشيشيسوت فقد لاحظت اتجاه كل الكاميرات إلى عاملين يملحون بينهم مقلدا صغيرا ممتلكا بالرمال يمكن لأطفال عمله بسهولة بالإضافة إلى أن المكلف كان به ثقب كبير أسطه والرمال تتساقط منه مما يعني أنه عند وصولهم لوجه قريح المكلف أن يكون به كمية تذكر مما أثار غضب السياح.

لقد كنت الشخص الذي نادى بأعلاء مدينة الأقصر صفة خاصة مسئلة نظرا لامتعتها وفعلا حصر الفرار الوزاري الخاص بذلك مما ساعد على تطوير هذه المدينة العظيمة. وأن أنادي باعتبار الأقصر بالكامل محمية طبيعية حماية لها من الضوايا التي بدأت في الظهور وتسبق شقوب طبيعية أرض هذه المدينة العظيمة مثل المباني التي ظهر منذ عامين بارتفاع حوالي أربعة طوابق وسط النخيل بمنطقة الاقاصه بالدير الغربي وشوخت بشكل مؤسف جمال الدير الغربي للأقصر، وقال أن المبني خاص بعمدسة. أحد القاب مدينة الأقصر مدينة الذهب المكنون. وهي عمل ستر نخبيا للزينة لو نالت الاعتناء اللائق والمساب اختياره.

محمود عبد المنعم القيسوني

أحب مدينة في قلب في كل هذه الدنيا هي الأقصر لأسباب عديدة أولها طبيعة شعبها الطيب المضياف ثم مناخها وموقعها وبالطبع لأنها أكبر متحف آثار مفتوح في العالم أجمع. وهي بلا شك قبلة لجميع ملقى العالم وأكثر مدينة في مصر تستقبل كبار الشخصيات والعلماء بعد شهادتها خلال زيارتي أوائل الشهر الحالي لهذه المدينة الساحلية مع تميزاتي ألا يفهم أنني الصمد الشهير والجريح. لقد الصمد التنبه والحدث على الحلول السريعة. وبمجموعة من الضيوف خاضت لشبب الأقصر فقد شاهدت أنا شخص وألها ما لا يقل عن مائة شخص ولاحظت التصالحم ببعضهم بلها على ضيق مساحة سطح العبارة ولم أجد على هذه العبارة أي وسيلة نجاه في حالة غرقها لا قدر الله لانتفاذ هذه الأرواح مما يعني كارثة تنتقلها صحف العالم للكرة العشرين خلال أربعين عاما وكان من شرورها حالة ندره مما يؤكد أننا ننسى ولا نتذكر إلا عند حدوث الكارثة. التي تخليق العلاج العلمي التي تم لأبو الهول لحماية من المياه الجوفية والصرف الصحي وذلك على أكبر ممد في العالم معبد الكرنك والتي بدأت الرطوبة والأملاح تظهر بوضوح سابق بقواعد هذا المعبد والتي تشمل الأسفل هائلة ولم تظهر هذه العيوب إلا خلال السنوات الخمس عشرة الماضية بسبب زرع تصرف كان يحيط بالمعبد وبه طمبات سحب مياه منعت وصول المياه الجوفية والصرف الصحي إلى تدرن لمعبد استن طوبلة وأيضاً لتسديد حائل يتم زرعها لتتسرب المياه إلى جدران المعبد لتضيق مشكلة جديدة. كانت فكرة تخليق موصلة المقطورات المتحركة بالطائرات داخل المناطق الأثرية لنقل السياح من مناطق تجمع خارجية إلى الآثار فكرة علمية صائبة لحماية الآثار وبيئتها ولا أعلم سبب انقلاب هذا المشروع إلى جارات زراعية بصر منها أصوات مرتفعة وعامد حائل فأعلا تجمعت الفكرة في اتجاه العالم ولشلت في مصر كما أن إجازة السياح على السير مسافات طويلة في الحر الشديد بسبب تصبب العرق وأثرها على معظمهم.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٥

لواء... حضراء

على اهتمامها بكل ما يشربها - ولا عجب في ذلك فهي سيدة مينا (تعمل الحاضر وعيونا على المستقبل) - تحتاج الواصفات العلمية لنظم الإدارة البيئية الشركات والمؤسسات الصناعية والخدمية وحصول أى مؤسسة على شهادة تطبيق نظام الإدارة البيئية دليل الجهد الذى يتلقاه المؤسسة منع التلوث في هذا الصدد استقبلت مكتبة البيئة أول كتاب مطبوع عن الأيزو ١٤٠٠٠ ألف كتاب للإدارة البيئية يضم بين بقية ١٨٠ صفحة ضمت القدم وحال تطبيق ومصطلحات نظام الإدارة البيئية وعناصر الأيزو ١٤٠٠٠ ألف والنشر لتتصلبى لنظام الإدارة البيئية والتقدير والرجعة من تكيف خبير إدارة الجودة والبيئة للهندسة أسامة اللطفي وزميله د. على عبد العزيز على استاذ مساعد زراعة عين شمس

لغة إنسانية
● من منطلق إيمانها بأهمية الجبهات الشبكية من أجل بيئة راقية جالية ومستقبلا ويدفع جف وزعم هذه الجهود والاستفادة منها حتى تكون قوة لجميع الشباب.
رسمت السيدة نادية مكرم عبيد برئاسة هيئة الطلب كريم لغزوى كسبية أفانز باحد أركان الأولى في مساهمة العمارة الخضراء التي كان قد تنفها جهاز تخطيط لاطلاق بوزارة البيروقراطية لاعد من المهتمين وأشاعت السيدة الوزيرة - بالأسفل الصغير قللة.
يطبق إلى أن التكم من خلال جريدة الأهرام (صفحة البيئة) بخاصة الهيئة للطلب للوفيق كريم لغزوى بكل لصق عن لعمرة المستقبلي والتي تراعى البعدين الاقتصادي والبيئي مع أليات تمثيلية له سواء لنجاح والتقدم وصحة قبيلة لا شكر السيدة الوزيرة

● يتقدم مركز البحوث الأسيوطي بالقاهرة بعد غر زيارة علمية لأكثر من ٥٠ مصرياً إلى جنوب الوندى لمشاهدة الاكتشافات الحديثة للإنسان تصبح محميات طبيعية الأرياء والمصري القديم والتي من المقرر أن ويبرز ثروة أوى وبيرو صحارى حيث كانت تعج بالحياة، في العصور الحديثة.
● يتقدم مركز دراسات وبحوث الدول النامية غذا بالتعاون مع معهد روتريال ومؤسسة فريديش بالمانيا ندوة عن التنمية المستدامة في مصر من حيث مدى توفير المياه والطاقة والأراضي الزراعية والمعادن كغاف استخدام هذه الموارد وكذلك النتائج التي قد تتركب على هذا الاستخدام من حيث تلوث المياه والهواء والتربة.
تتوزع محاور الندوة حول التلوثات المائية بشارك فيها الكاتبة مصطفى كامل السيد، مدير مركز دراسات وبحوث الدول النامية وفريديش ميرتل ممثل مؤسسة فريديش أيبيرت الألمانية بالقاهرة د. على الدين هلال عميد كلية الاقتصاد والعلوم السياسية د. نادية مكارى رئيس قسم الإحصاء الأسبق مكتبة الاقتصاد د. رشدى صالح خبير البيئة بالبيتك الدولي د. إبراهيم عبدالجليل رئيس جهاز شئون البيئة واستضافان بنجمن معهد بروتال الألمانى ومثال أبوغزال ومصطفى طلبة ومحمود عبدالفضل وعاليه المصري وما بداخلها وهيئة اللذين وإلى كامل استنكر ومحمد القصاص ويسري لوزا.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٤/٢٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



بلطجة بيئية

كل صباح تلقى صفحة البيئة العشرات من الرسائل والمكالمات التليفونية، من اصداقاء البيئة، والتدويرين عليها والمتشورين منها، يستغيثون من الأذى الذى وقع عليهم من أعداء الطبيعة، والام النفس من السلوك المدمر لكل قيمة جمالية من أعداء الطبيعة، وقد يغفل البعض منهم التوقيع على رسائله بالاكية خوفا من بطلان وغزو الموثيق.

وفي الوقت الذى يتراجع فيه التلوث بكل أشكاله، فى بعض المواقع

وبصورة ملموسة، فإن أعداء المتشورين تتزايد، وهى ظاهرة

صحية، تشير إلى أن الشعور بالتلوث يتزايد، لأن جرعات الاصل البيئي

توجه رسائلها إلى الناس، لكي يشاركون فى حماية البيئة، ولعل ذلك

المشاكل البيئية المطروحة من بعض السكان، بعد أن كانوا متعايشين معها

زنا طويلا، ومع الوعى المتزايد ضاقت بهم هذا التلوث وأدركوا خطورته على

الصحة، فلما الدنيا صياحا.

فكانت الناس متعايشة مع مسببات أثرية الرصاص، وفرد يذى يدفع

بنواتج احتراق المازوت المرتجع رافضا استخدام الغاز الطبيعي، وجرا غير

مدرخص يطلق الضوضاء، والهواء الملوث بالمخام وسط كتل سكنية، ومقاه وملاء ومستشفيات وسط المناظر

وحفاظت موالى فى الشوارع وعشش فراخ فوق الأسطح، ومكان للوب

والزناط والرمول فى الدبوت، ومضائق تكسر وسهر البلاستيك فى الشفق، وروش الدويكو والسكوك فى مداخل

المحلات، وميكروترات الصوت فى أى مكان وفي أسطح المستشفيات،

وتروسيكلات الطعام تلحق أضرار بالسكان بالبيئة الجيدة لتوسيع

الطليات للمنازل، وأفران فوق أسطح المنازل، وزيابى فى بهو الممارات، هذا

الزيج هو واقع فى بعض مناطق

بانتشار المصروى، وكانت الناس راضية، ولكن مع ارتفاع الوعى العام

بخطر البيئة الملوثة، دفعوا ظلمهم إلى وزارة البيئة، وإلى الأحياء والأقاليم، ليظل أمل الناس فى الإصلاح مغفوقا،

فالبيشوة قد لا تكون مضمومة من الخطأ، وقد تشل الطريق إلى الطبيعة،

ولكن يقل أمل البشر بكن فى أيمانهم بالتقدم، فالحقيقة تتميز بالثابرة

وبصورة اتسبب إلى العدا والامل أن تسود الحقيقة بزيبي، وشكرنا حول

مدى نقاء البيئة يجب أن يكونا لأن تكون أكثر حماية لحرية تعبير الناس

من أذى الموثيق، وإس أقل حماسا منهم، وطريق الل أن تشاح فرصة

مناقشة شكائى الناس، وطرق العلاج للفرجة لهذه المظالم حتى يسود العدل

لكل الأطراف ولا تسود بلطجة البيئة ..

●● قالوا: متاعب الناس من تلوث هى صدمات الامان حتى يتفلس الناس من طريقها من هذا الذى يطلي

فى صندوقهم.

راسد



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٥/٢٠

حلبى يغلض من التلوث الصناعى

للتنهضة البيئية.

● وقال د. مصطفى طلبة موجها كلامه إلى شباب الجامعات أن الضغط الشعبي مهم لتنفيذ القرارات المؤثرة . وقال أن تلوث البيئة المصرية من أخطاء غير مقصودة عمرها نصف قرن، وهو تراكم أن يتصلح بين يوم وليلة .. وإمامنا ببرنامج واضح سوف يتحقق بالمشاركة .

وقدم د. عماد عدلى صاحب الفروع ورئيس المكتب العربى للشباب والبيئة .. رئيس المكتب الزاخر بالأعمال الجادة عبور .. كسمة خدمة في الشارع البيئى

● وبختم محمد محمود الأمين العام للمكتب العربى .. العمل ونادى على الكرمين فى امتفالية المكتب ووزارة البيئة .. بحاسبى .. وحلبى هو الاسم القومى لتهربنا عننا كان قسم الألة في حاسبى بانهم سوف أن يأتوا قبل ..

● وجاء دور التكرم الذين قدموا للعمل البيئى شيئا .. وكان على رأس الكرمين الوزيران الأراى لأنها تسمى لحماية النيل بالحلب واليد والرجاء، ولقاء، والرحلات للكرمية في الدلتا وجنوب الوادى .. والثانية لأنها وضعت منظمة الجمعيات البيئية في إطارها القومى .. ونوالى التكرم لكل من ساهم بكلمة مسموعة مصرية وتلشتت الاقتراح إلى أرجاء الهوى



وزير البيئة ووزيرة الشؤون الاجتماعية تفتتحان معرض يوم البيئة الوطني

تجاه البيئة، وخطابها وقال أيضا أن البيئة ضرورة لازمة لا خيرا من الرفاهية وبرزت الوزيرة قائمة الأجندة الخضراء.

● قالت الوزيرة نادية مكرم أن الأولويات هذا العام تطوير المصارف والتدريج في الصرف الصناعى الثانوى كن التدرج في النهاية تصب في النيل ووجهت كلامها إلى الشباب أنا عزيزكم معلمي يد .. بيد.

● ورد عليها الشباب .. قشباب جنود الستة.



انتقالية صاخبة صاحبت شارع البيئة بالصلة الخفلة بسطاء القاهرة، وكان يتصدر القهى وزير البيئة والشؤون الاجتماعية، لمشاركة المكتب العربى للشباب والبيئة احتفاله يوم البيئة الذى وهو يمثل تاريخا هاما في شارع البيئة حيث صدر القانون ١ بشأن البيئة منذ ٥ سنوات.

شباب الجامعات بجوية عبر بطريقته، ودار حوار عبر الميكروفون بين وزيرة البيئة السيدة نادية مكرم عبيد، والشباب فى تسال والشباب يجهب وكانت مصافاة فى المعلومات حول مايمه المواطن من قضايا التلوث وهان لشباب الأزهر بركة إلى الجمعيات .. لأنه أجاب على سؤال الوزيرة الذى يقول .. ناهى كانت أروايات العمل البيئى العام للناشى، وأجاب الشباب .. تنافاة نهر النيل من الصرف الصناعى .. وكانت الوزيرة على حق عندما وجهت كلمتها إلى الشباب فاة لهم المستقبل واتمت شباب مصر المثالى للتصديق وخرجت الوزيرة أمام الشباب الأثار القومى نحتاج العمل الوطنى للبيئة .. مستندة إلى خطاب الرئيس عندما قال .. ونحن على أعقاب الذين ٢٦ يتقلى أن يتغير سلوكنا العام



المصدر : الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٤/٢٢

متاعب الناس ..

من التلوث

● عشش عزبة ابو حشيش،
مصدر تلوث يذف باخنة المسايك،
ومصانع المصابون والكاثوتشوك
والورق ومهر البلاستيك، الامالى
يشكون

● عدة ترقيعات
مستى تظهر اتياب القانون
لترجعتا من كل مسببات الضوضاء
والتلوث

● محمد حسين حجازى
دعوة الاديان السماوية.. بقدر
ما تحظى البيئة من النعمة والخير
بقدر ما توجى، وعلينا ان نتسامى
عن الخوف من القانون لان الله قد
استخلفنا على الارض

● انتون ويصا وجرجا
سكان مجمع نصرالدين بجوار
الشرقية للدخان مازالوا يشكون من
دخان المصنع

● د. حسن محمد المازنى
افران نصف الية، بى مينة
نصر، تتخذ من الشارع عرفضا
لخبيزاتها من منتصف الليل وحتى
الفجر، اصابت السكان بالانهيار
العصبى

● د. كمال بدلتون، مهتم لمد عدالسلام



المصدر: الوفد

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٠/١٠

إعلان وفاة ترعة الحمودية مستمتع بطول ٩ كيلومترات من الترعة

يهدد سكان

حرب الاسكندرية بالتلوث وخطر الحريق

والنكس

رئيس مرفق مياه الاسكندرية،

الجزء المتبقى للترعة

هو الضمان

لإمداد غرب

المدينة بمياه

الشرب



المصدر: الوفاء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٠

ترعا للمحمودية التي أنشأها محمد علي باشا بالإسكندرية هي الرثة الوحيدة لمياه الشرب بالإسكندرية.. ومصدر الحياة لشعبها وقد تحول جزء كبير منها لستدفع .. ومصدر للمصروف للصحة بطول ٩ كم وحول هذا الستدفع انتشرت العشوائيات والسكان غير الأمية .. فأصبحت هذه المساحة بقعة سوداء في لوب الإسكندرية الناصع .. وتصل هذه البقعة تهييلا للبيئة والسكان بانتشار الأمراض الصحية والاجتماعية الخطيرة ١٢.. والسؤال متى يتم تظهير هذه المساحة ويتم تدفق المياه إليها من جسد للعود الروح للمحمودية ١١

تحقيق: مؤمن رشاد

العشوائيات حاصرت التربة ١١

ومرور السنين استندت بي الأعمال في الجري للاتي وشغلت التربة المست داخل محافظة الإسكندرية بطول ١٥ كم من الموانئ شرقا وحتى مينا جبال غربا.. ومع تزايد الهجرة الداخلية من الريف إلى المدن خاصة في عام ١٩٩٧ تحولت جنبات التربة إلى قمامات للطين ووروش ومسكن عشوائيات تجمع فيها القمامة والفضلات من تيار النفايات و صوم والقوانين .. وتعددت مزارع تربة شرب بالمحمودية إلى كبير مستودع للمصروف العسكري الأولو موبسترس من تلك العشوائيات ١١

وهكذا في غلطة من الزمن تحولت ضفاف تربة المحمودية بالإسكندرية من منتج لطيني الاستجمام إلى مستدفع من مزارع لطينا البصل تجمع فيه كل منصرف القمامة لعيشوا عيشة غير آدمية وحملوا فيها بينهم كل الأمراض الاجتماعية.. حتى أن موالين الإسكندرية كانوا لا يأمنون على أنفسهم إذا تعفهم الظروف للمصروف في وضع أنفسهم بالمحمودية ١١

الحلم تحقق ١١

وبعد تولي المحافظ السابق المستشار سعيد الجوسوي مسئولية الإسكندرية في منتصف الثمانينات.. وأخفا للحق كان شاطئ الشاطئ وحده أن يحول تربة المحمودية إلى مزارع مشايخ لنهر السين بمرزاسا.. إلى سبيل تحقيق تلك نوح في لالة أهم علية في طريق تطوير

التربة وهي لالة جميع العشوائيات ولتعميات على جنبات التربة بطول ١٥ كم.. وأقام قبل أعقاب إلى التأسيس لتدوين لتطوير على جنبات التربة الأول تمت كسوى ١٥ كيلو بمنطقة سموحة والآخر بمنطقة التربة لتوسيع ما يجب أن يكون على التطوير.. دخل الجوسوي باحثه للتأسيس ولم يدخل الحلم لحد ثارت عجة التطوير حيث قام المصروف الاجتماعي بالمساعدة في مشروع تصمين البقعة بتربة المحمودية ببلغ ١ ملايين جنيه وساهمت

وكان تقرير لرفق مياه الإسكندرية قد كشف عن حاجة الإسكندرية في ٢ ملايين و ٢٠ ألف متر مكعب من المياه يوميا لمواجهة التوسعات العمرانية الجديدة وأن الأصل الوحيد هو تدفق المياه في الجزء الجنوبي والمتم من منطقة التربة في مينا البصل برفق الإسكندرية ١١ كما حذر التقرير من تآكل وزارة الري عن ضخ المياه إلى هنا الجزء من التربة بعد ما تبين أن منطقة غرب الإسكندرية التي تتركز فيها معظم المصانع الثقيلة مثل الحديد والمصالب والأسمنت والبترول ومهددة بخطر الحريق بسبب خلاف التربة ١١

كما أوضح التقرير أن هناك ٥ محطات لنسخ وتكرير المياه برفق الإسكندرية محطة لشرفا محطة مياه التربة تم تشييدها عام ١٩٩٤ ولم تملح حتى الآن ١١ وإشراق لتقرير في لحد مليونين الجنيهات طول ٢٠ عاما للاعتماد على مصارف بنية التربة للمحمودية لتشفيل محطات غرب الإسكندرية ١١

قديما .. المحمودية

ريحت المتوسط بالتليل ١١

وتربة للمحمودية بالإسكندرية يرجع عهدنا إلى محمد علي باشا الذي قام بتطويرها ومساحتها مرات عديدة .. ويرجع اهتمام بها لكونها أهم مصارف مياه الشرب لمدينة الإسكندرية.. كما أنها خط للإرسالات البحرية الوحيد الذي يربط البحر المتوسط والقاهرة.. من طريق النيل فساهمت التربة في النهضة العمرانية والصناعية التي كنهها محمد علي باشا في عهد.

كما أقسمت على جوانبها الحدائق والبرسات حتى صار من أجل مناطق الإسكندرية .. لطلوبس ههههه .. والاستجمام.

لانتشرت على جوانبها المقصور والمبيلات وكان أهم هذه المقصور لمرصد محمد علي باشا والأمير طوسون وفي العهد القريب استغلت تربة للمحمودية لمرصد استغلالا في نقل معدات البعد العالي عند إنشائها كما استغلت في نقل البضائع والخيال من البحر المتوسط إلى الإسكندرية إلى من ألبنا وأسوان وذلك لانتقال أسطول ثوابين النقل النهري الشديدة عن غيرها من وسائل النقل ١١



اشكل أصبحت من أكبر معسلة تلوث
البيئة بالاسكندرية؟

الترعة أكبر ملوث للبيئة؟

وقطع المهندس ابراهيم حسن ابراهيم
عادل قائلا ان الحكومة وافقت مد الجزء
التنقيي من مشروع لتطوير المياه ..
فيجب ان تتخذ قرارا سريعا ببدء الترعة
واستغلالها كطريق بصفات لطريق
الاسكندرية التي أصبحت لا تستوعب
اعداد السيارات الهائلة بالمدينة ولشاري ان
الترعة بهذه الحالة لا يجب تركها بعد ان
أصبحت من أكبر ملوثات البيئة في
الاسكندرية ولا تتناسب مع عمليات
التطوير التي يقوم بها محمد عبدالسلام
الحجوب في الاسكندرية؟

الترعة مقلب للقمامة

والحيوانات الميتة

ويقول ساسي على محمود موظف ومن

سكان ترعة الحممودية.. اخطر انواع
القمامين تشاهدنا وسط قبرص واليهيب
التي نما بصورة خطيرة وسط الترعة..
واكد انبعاث العديد من الروائح الكريهة
من الترعة بسبب لقاء المياه المختلف
انواع القمامة وبقايا الانشاس والحيوانات
التي يختلف انواعها.. واكد ان قاع الترعة
تحول الى غرين يمكن ان يلتصق به أي
إنسان تشنطه غروره للزئول اليها؟
وشرب مثلاً بمواطن شرب آخر
يسكن فوق كوبري المشاة التي يعلو
الترعة وعند الامساك به لفتز الذي والى
مصرعه غرأ نتيجة التماس جسده بهذا
الغرين؟

التقرير المتأجاة؟

وفي لقاء مع المهندس حسن الشافعي
رئيس مجلس إدارة مرفق مياه
الاسكندرية .. الذي استعمل حديثا قاتلا
لقد لوجت في الاجتماع الأخير الذي
عقدته اعضاء المجلس المحلي انشاسية
مسير الجزء التنقيي من ترعة الحممودية
التي يعتمد من منطقة الترعة في مينا
الوصل بعدم ابرك البعض منهم لاعمية
هذا الجزء وحتمية شخ المياه اليه؟
واكد في حديث ان هذا الجزء هو أهم
الاجزاء في عملية تطوير الترعة.. وترجع
اهمية لكونه الفساح الوحيد للأمن
الاستراتيجي في اعادة غرب الاسكندرية
بعدم الشرب واتقاء لخطر الحريق؟
واشار في ان الاسكندرية في أمس
الحاجة مستغلا في ٢ ملايين و٢٠٠ ألف
متر مكعب يوميا من المياه للانشاس
الشرب لهذا ابراهمة لتوسعات
المراتبة الجديدة.. وان استهلاكها العالي

محاطة الاسكندرية بمبالغ مليون جنيه
ولذلك لتطوير المرحلة الأولى من المشروع
والمستدة بطول ٦ كم من الموائد شرقا
وحتى كوبري الترعة ويشمل المكان
الهندسي للمشروع حماية جوانب الترعة
من الانهيار بتكسيثها بالمش وتسيو
مضطحي الترعة لعمل مناطق خضراء
وامكان ترقيتها.. وتم تقسيم المرحلة
الأولى من المشروع الى عشرة مشروعات
لرمية لاثاة أكبر حجم أعمال للمقاربن

والشارك أكبر عدد منهم.. كما يهدف
مشروع التطوير الى توفير فرص عمل
مؤقتة لثناء التنفيذ ولماة للتشغيل
والميانة.. بجانب الضامطة بؤر الفساد
التي كانت منتشرة على محيط الترعة..
وحماية مجرى ترعة الحممودية كمرفق
اساسي للمز ومياه الشرب بالمحافظة
وتهيئة مجرى ترعة لاعادة استغلال
كمز ملاحي.

الحلو ما يكملش؟

وتجند المرحلة الأولى من التطوير في
تغيير معالم الحياة على جاني الترعة..
وعادت البساتين والمخيل مرة أخرى ..
ولكن كما يقول الليل الحلو ما
يكملش.. فقد تاجرت مشكلة ترعة
الحممودية مرة أخرى عندما اتخذ
المستوطنون بالمحافظة قرارا بتطوير
المرحلة الثانية وروصوا لذلك مبلغا وقدره
١٥ مليون جنيه.. وهذه المرحلة تبدأ من
حيث انتهت المرحلة الأولى من منطقة
الترعة وحتى مينا الوصل حيث يلتقي
الجدر للتوسيط بالترعة لحد لوجر
المستوطنون برفض وزير الري والمزاد
التي دعم هذا الجزء بالمياه بجدة انها
مياه مهددة في البحر ولا يجوز اهدار
المياه من اول إقامة كوبري جديد
بالاسكندرية؟

وقد ترتب على كلام الوزير ان تحول
مجرى الترعة من كوبري الترعة وحتى
مينا الوصل بطول ٩ كم الى أكبر
مستنقع المياه الراكدة لتتبعث منه
الروائح الكريهة.. وتلقى فيها جيف
الحيوانات بخلاف الناموس والحشرات
الخطلة التي تنزح سكان المناطق المحيطة

بأسراب تلو اسراب؟

فلوسا ضاعت

على الميبدات؟

ويقول تليل محمود عمارة صاحب
معلم مواجه للترعة كما تتمنى ان تشد بد
التطوير الى الجزء التنقيي من الترعة ولا
تعرف سببا لهذا التوقف في تطوير
المرحلة الثانية لانقائا من مجرم الحشرات
بكل انزاعها على سكان المنطقة خاصة في
فصل الصيف؟ واصرف قائلا عنشوات
الجنيهات يستهلكها سكان المناطق
الجارة للترعة للمصرف على الميبدات
للشاة للظلمين واكد ان الترعة بهذا



المصدر: الوفاء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩ / ٢ / ٢٢

يبلغ ٢ مليون متر مكعب يومياً ولا يكفى هذه التوسعات!!

وأكد الشافعي وجود خمس محطات للشرب بغرب الاسكندرية محطة بسبب عدم وجود مياه في هذا الجزء من القرية آخرها محطة مياه النزهة التي تم افتتاحها عام ١٩٩٤ بتكلفة ٢٥ مليون جنيه بأسعار ذلك الوقت .. وتبلغ طاقتها الانتاجية ٢٠٠ ألف متر مكعب يومياً ولم تعمل حتى الآن!!

وختم حديثه بقوله لقد تقدمت بتقرير يؤكد ضرورة واعية مد الجزء الغربي من ترعة العمودية بالياه واقعت بتسليمه لرئيس المجلس المحلي

القرار الصعب!!

وفي لقاء مع الأستاذ انور الصبيحي وكيل المجلس المحلي بالاسكندرية لقال لقد تسبب القرار المصروف لوزير الري بعدم ضخ المياه للجزء الغربي من ترعة العمودية ويعد بطول ٩ كم من منطقة النزهة الى ميناء البصل بـشرب الاسكندرية في حلة من القلق للأجهزة التنفيذية والعمومية!!

وأضاف قائلا ويرجع ناك القلق الى ان هذا الجزء كان مرسوماً له مبلغ ١٥ مليون جنيه لتطويره.. ولكن كيف يتم صرف مبلغ بهذا الحجم على ترعة ولا مياه!! كما كانت هناك اقتراحات بدم الترعة لإنشاء طريق بعرض ٦٠ متراً بمحاور اربعة للقضاء على اختناقات المرور بالاسكندرية.. ولكن ما كان يقلقنا هو دم ترعة العمودية ذات التاريخ العريق.. وكيف يصبح المجلس والمحافظة الحالي مسئولين على دم هذا الشريان المائي الخطير وما اثر ذلك على الاسكندرية مستقبلاً.. فقرار الدم لم يكن سهلاً كما يتصور البعض!!

لقد كشف رئيس مرفق مياه الاسكندرية في آخر اجتماع للمجلس وفي حضور المهندس كمال غنيم وكيل وزارة الري بالمحكمة والمهندس سيد القمعا وكيل وزارة الاشغال والموارد المائية بالاسكندرية .. وبحضور مفتشي ري العمودية عن لعية ضخ المياه لهذا الجزء الحيوي من ترعة العمودية وقد ان كشف عن حاجة الاسكندرية لمزيد من مياه الشرب .. وتوقف محطات عديدة نتيجة عدم وجود مياه بهذا الجزء من الترعة مما أدى لاهدار ملايين الجنيهات للحصول على مياه من مصادر بعيدة تبعد عن هذه المحطات بعدة كيلو مترات وقال لقد كان قرار وزير الري حكيماً عندما وافق على ضخ المياه بالجزء المنفي من ترعة العمودية شريطة إقامة حاجز في نهاية الترعة يمنع تسرب المياه الى البحر!!



المصدر: **مرفوز الموسمفت**

التاريخ: **٢٤ فبراير ١٩٩٩**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تعزيزية السياحة و الوعي البيئي



د. عاصم فتحي

أكد د. عاصم فتحي رئيس مجلس إدارة شركة سيناء للسياحة (سيكوت) أن الجهود التي تبذل حاليا لتنشيط الحركة السياحية وإعادة مصر بقوة على خريطة السياحة العالمية قد بدأت تؤتي ثمارها وهو ما يستوجب تكاتف الجهود الوطنية لتعظيم تلك الإنجازات لذلك يجب أن تتركز الجهود حول مجموعة من العناصر منها:

- ضرورة مواكبة خطط تنمية الطاقة الفندقية مع المعدلات المتوقعة لنمو الأسواق المصدرة للسياحة.

- أهمية رفع مستوى الوعي البيئي للجمهور بصفة عامة وللعاملين في المجال السياحي بصفة خاصة انطلاقاً من الاهتمام الذي يوليه الرئيس مبارك بثروتنا الطبيعية وكذلك الجهود التي تقوم بها د. ثمانية مكرم عبید وزير البيئة.
- تشديد العقوبات على من يتعدى على البيئة أو ينتهك حرمتها وتطبيق هذه العقوبات بحزم شديد.
- ويشير د. عاصم فتحي أن جمعية مستثمري جنوب سيناء بدأت في نشر هذا الوعي البيئي وقد طالب أعضاء الجمعية بوضع شرط يتيح فسخ العقد مع أية منشأة لا يحترم روائها أو موائلها حرمة الشاطئ والبحر المقابل لها وذلك حفاظاً على ثروتنا الطبيعية وتراثنا البيئي. ■



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة في حفل توقيع بروتوكول لمكافحة التلوث الصناعي:

١٠٠ مليون دولار لمن يوفق أوضاعه



نaima مكرم عبيد

البيئة قضايا مجتمع بأسره. وكان اللقاء قد بدأ بكلمة د. عبدالمعتم سعودي رئيس اتحاد الصناعات المصرية أوضح من خلالها أهمية البروتوكول لدعم التعاون لأن البيئة أصبحت عنصرا أساسيا في الصناعة والتجارة وأضاف أنها بداية صحيحة لمواجهة المشكلات الحقيقية وأكد المهندس عامل الموزي رئيس الشركة القابضة للصناعات الكيماوية ووكيل اتحاد الصناعات المصرية ورئيس لجنة البيئة بجهاز شئون البيئة على حرص كافة صناعات مصر على حماية صحة المواطن المصري والبيئة وتسابلي من خلة الالتزام البيئي. وهل سيتم تطبيق القانون بحزم وجدا ومادا سيحدث بعد الهالة وهناك مشاكل تدور لبعض الصناعات وهل سيفلح الكل ابوابا؟ والتقت الوزيرة اطراف الحديث لتؤكد أن القانون ليس حبرا على ورق كما يعتقد البعض وإنما للقانون أبواب ومخالب تظهر عند التزم وأبوضحت أن تطبيق القانون ليس معناه غلق المنشآت لوقف عمليات التنمية التي تجاهد الدولة من أجلها وقالت إن لديها ١٠٠ مليون دولار لاساعدة المنشآت على توفيق أوضاعها من خلال خطة الالتزام البيئي بضرورة أن يكون هناك جدية في العمل، لأن حماية البيئة لا تعد مشكلة وزارة أو جهاز وإنما حظيت بأن تكون على الخريطة السياسية لحرص بموقف حضارى مشرف لآباء مصر خصوصا بعد أن تالتندنا سيادة الرئيس مبارك بضرورة تعديل سلوكياتنا تجاه البيئة وموارنا الطبيعية لحماية حق الأجيال القادمة. وأيدت الوزيرة استمداها لوضع يدنا في يد كل من يعمل بجد، وفي المقابل اشارت إلى أنها ستدخل كل منقاس أو مهمل وتقاتل بحزم إن استك عليه، ثم توفقت لبرعة الفت فيها الكفة في ملعب رجال الأعمال واتحاد الصناعات وقالت لا انتم طبعا.

أحمد مهدى

تختلف البصمات في الأصابع والأيدي لدى كل البشر، وبالتالي تختلف الأعمال والانتجازات من شخص لآخر، وبالإسراع الغريب اضالفت السيدة نaima مكرم عبيد بصمة شعورية رفيقة، ااضفت على ورشة العمل «يوم البيئة ٩٩» روح التأمل والأمل بعد أن بثت الثقة في قلوب وعقول المشائمين.

جاء ذلك أثناء توقيع بروتوكول تعاون بين جهاز شئون البيئة برئاسة د. ابراهيم عبدالجليل واتحاد الصناعات المصرية برئاسة د. عبدالمعتم سعودي في إطار مسئولية ودور كل من الاتحاد والجهاز على أن تتم التنمية الصناعية بشكل متواصل في إطار بيئي نظيف، كما يسعى الاتحاد مع الجهاز إلى توفيق سبل التعاون لوضع استراتيجية وخطط عمل مشتركة لتحقيق هدف التنمية المستدامة التي تدعم الاقتصاد القومي وتحافظ على البيئة ويهدف التعاون والتشبيك ما بين الجهاز والاتحاد كما اوضح د. ابراهيم عبدالجليل إلى توفير المساندة والعون للصناعات والشروعات القائمة والجديدة بالشكل الذي لا يمتد خط التنمية، وفي ذات الوقت لا يهدد البيئة وذلك من خلال التصدي لمشكلات التلوث البيئي وتوفيق أوضاع المنشآت وفقا للقوانين البيئية، وتخلي العفبات البيئية للتصدير لزيادة القدرة التنافسية للصناعة المصرية وتقديم الدعم الفني للاتحاد في مجال حماية البيئة لتنفيذ ما ورد في هذا البروتوكول وتحقيق اهدافه وكذلك الدعم الفني للزرف الصناعية وأعضائها في مجال حماية البيئة والحد من التلوث بالإضافة إلى تحديد أولويات مشاكل التلوث الصناعي والتوفيق بين ابوابات التنمية الصناعية وحماية البيئة بما يلي باغراض التنمية المستدامة وتأخير التشريعات الخاصة بالصناعة والبيئة بما يحقق المصالح المشتركة لفهم الشراكة التي نعمل بها، أياها منا بأن قضايا



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/٢٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دورة تدريبية بالاسماعيلية لتخريج كوادر لحماية البيئة

الاسماعيلية - مكتب الإفرنجي
وافق اللواء عبد العزيز سلامة محافظ
الاسماعيلية على إقامة دورة تدريبية
بالتعاون مع جهاز شئون البيئة لاعداد
الكوادر بجهاز شئون البيئة بالمحافظة
رؤساء الوحدات المحلية وأمن القري
والأحياء التابعة لها بالإضافة إلى العاملين
بالأمن الصناعي والمناطق الصناعية محرم
بذلك السيد هاني القصيبي السكرتير العام
لمحافظة الاسماعيلية مشيراً إلى أن البرنامج
التدريسي يدور من اليوم الأول وتبدأ دورته
من ٢٠ فبراير الجاري وحتى ١٧ يونيو



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات تاريخ: ١٩٩٩/٢/٢٣

رئيس الجهاز التنفيذي لشئون البيئة دعم الاستثمار الأمريكي في تكنولوجيا البيئة بمصر

كتبت - سالى وفائى:

تبدأ اليوم (الثلاثاء) أعمال الندوة المصرية الأمريكية الخاصة ببحث سبل التعاون بين رجال الأعمال المصريين والأمريكيين للاستثمار فى مجالات التكنولوجيا البيئية.

وصرح الدكتور إبراهيم عبد الجليله الرئيس التنفيذى لجهاز شئون البيئة بأن وفد رجال الأعمال الأمريكيين المشاركين فى الندوة يمثلون ١٧ شركة تعمل فى مجالات معالجة الصرف المصحى والتخلص من النفايات الصلبة والنفايات الخطيرة وإعادة تدوير القمامة وتكنولوجيا تغطية المياه من مصاريفها المختلفة، وأضاف أن الندوة سيتم خلالها استعراض أولويات العمل البيئى فى مصر والتعرف على احتياجات السوق المصرية من التكنولوجيات البيئية وإقامة مشروعات مشتركة مع القطاع الخاص المصرى من خلال تصنيع هذه المعدات بمصر وإيجاد وكلاء لهذه الشركات الأمريكية علاوة على تنفيذ بعض المشروعات المشتركة عن طريق هيئة المعرفة الأمريكية. وقال إن الندوة تأتى فى إطار خطة الجهاز فى تشجيع الاستثمار فى مشروعات حماية البيئة وإتاحة الفرصة أمام المستثمرين المصريين للتعرف على توفير التكنولوجيات التى تساعد على توفيق أوضاع المنشآت فى إطار الالتزام بقانون البيئة ولائحته التنفيذية.



المصدر : السياسة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٧ / ٢ / ١٩٩٩

ديبلوماسي مفاوض : معاهدة كيوتو ستفشل لان اهدافها كبيرة جدا

مشكلة التلوث الصناعي وانبعث الغازات السامة ترفع درجة حرارة الارض وتؤرق العالم

بقلم / مايكل مكارتني

اقتصاداتها الدخنة في التسميات مما جعل مستويات
الانبعاثات ثاني اكسيد الكربون فيها انش يمكن العمل السخي
الذي سمح به بموجب معاهدة كيوتو. وهذا القامض في

التلوث معروف بصورة ملوثة بوضوح، هواء سائخاً.
في ظل التطبيق للشركات للمعاهدة يمكن لبلد صناعي ان
يسجل الفضل لنفسه بسبب خفض الانبعاثات الذي يتم
تأمينه من خلال مشروع توفير الطاقة يموله في بلد
صناعي اخر من قبيل استبدال محطة توليد حديثة اخرى
قديمة او زراعة غابة تعمل على امتصاص غاز ثاني
اكسيد الكربون. وبموجب آلية التطوير انظف يمكن لبلد
صناعي ايضا الحصول على رصيد الكربون بسبب تمويل
مشل هذا المشروع في بلد نام. وعلى مدى العام الذي
مضى معاهدة كيوتو مازال الديبلوماسيون وكبار
للتوظيف والوزراء يناضلون من اجل الاتفاق على قواعد
التشغيل الخاصة بالآليات الرنة والتي اشار اليها كبير
المفاوضين الاميركيين في بونين ايرس بوصفها تعقل
جور المعاهدة.

ان هذا الالات في الواقع اكثر من ان تكون مجرد امور
فنية بحتة. فمن دونها ان يصادق الاميركيون على
معاهدة كيوتو وعندما ان يتوفر العالم على خطة ناجحة
لمحاربة التغير المناخي في العالم وخصوصا في العام اللامي
الذي يعتبر الاكثر حرارة في الالفة الثانية والتي شهدت
ارتفاعا قياسي في درجات الغابات والفيضانات والاموت
التي توتد بالعاصم ميشيغان الذي مرق اميركا الوسط.
ان سبب اصرار الاميركيين هذا يكمن في الحجم الكبير
لتقليص لانبعاث الغازات من الدالء التي واقفوا عليها
والذي يبدو ان مجبوا من الجميع باستثناء الاسويين
من انصار الليئة فمن الممكن ان الاميركيين غير قادرين
على السوء بهذا الفخض من ادراك خفض وهمي على
الورق في جانب الفخض الفعلي فقد وافق الاميركيون على
خفض انبعاث ثاني اكسيد الكربون ونمسة غازات اخرى
تسهم في ارتفاع درجة الحرارة في الارض بنسبة (٧) نكل
في اللة عن المعتلات التي كانت سائدة لعام 1990 بحلول

كانت مشاعر الابهاج كبيرة عندما وافق للجمع
الدولي في قمة كيوتو، على خطة محددة لمعالجة مشكلة
ارتفاع حرارة الارض لدرجة بدأ معها ان الجزء الصعب من
الشكة انتهت لكن الاجتماع في بونين ايرس حيث اجتمع
4000 مسؤول وزير في محاولة المضي قدما في تطبيق
للمعاهدة اظهر ان ذلك الجزء بدأ للتو.

نعم هناك خطة وافقت فيها الدول الغنية على اراء
خفض فخر وسارم في انبعاث الغازات الصناعية مثال
ثاني اكسيد الكربون من السيارات ومحطات توليد الطاقة
والتي تحسب في ارتفاع حرارة الغلاف الجوي وكانت
هذه الدول تأمل في ان تحذو البلدان الفقيرة قدومها قبل
يبدو الامر بهذه البساطة اليس تماما فامريكا ذلك البلد
الذي ترقم الغازات للنبعاثة في احواله كل الاثنيون 25 في
اللة من اجمالي الانبعاثات في العالم من جانب 4 في اللة
من سكان العالم انتزعت ثمنا مرتفعا ووافقتها في اليوم
الاخير من المفاوضات في تلك المدينة اليابانية القديمة
وسعت اميركا وفرت بثلاث طرق خاصة يمكن للبلدان
من خلالها اقراوا. الولايات للجنة السامد في تنفيذ فخص
الانبعاثات الخاص بها.

البعض يعتقد ان هذه مجرد فترات في معاهدة كيوتو
وهي كذلك بالفعل لا انه يشار اليها بصورة رسمية في
الجمعية للدرجة لشرطة التغير المناخي بوصفها اليات
مرنة فهناك ثلاث اليات تجارة الانبعاثات والتطبيق
المشتركة والية التطوير النظيف وهناك سمة مشتركة بين
هذه الالات تتمثل في تمكينها الولايات للجنة من شراء
خفض وعلى الورق، في انبعاث الغازات (ثاني اكسيد
الكربون) من بلدان اخرى دون القيام بشيء في الواقع
التأثير في مقدار الفخض داخل الولايات للجنة
نفسها. وفي ظل وجود تجارة انبعاث الغازات التي ستكون
في النهاية الالية الاكثر اهمية ستكون الولايات للجنة
قادرة على شراء وفوض التلوث النظري هذه والتي
تملكها بلدان مثل روسيا واوكرانيا التي انبهارت



المصدر: الصحافة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٧/٥/١٩٩٩

العام 2010 بيد أن هذا سيمثل خفضا من نحو (7,2) بليون طن من الغازات الدفيئة سنويا إلى 5,4 بليون طن حيث سيكون الاقتصاد الأمريكي نما في هذه الفترة بنسبة تتراوح بين 20 و30 في المئة. وما لم يحول المنزل الرومي - اميركا للسيارة نفسه بشكل مقلبي إلى هولندا عملاقة - بحيث يستبدل كل سائق سيارة سيارته بدراجة نارية ويستبدل الجميع أنظمة

التدفئة والتبريد بملايس مناسبة فإنه لا يمكن تحقيق هذا الهدف من خلال العمل الحالي وحده. لقد ابلغ الديبلوماسي الأمريكي السابق روبرت رينشتاين الذي قاوض على معاهدة القبول للمناطق الأصلية العام 1992 الصحافيين في بوبس ايرس أنه لا يعتقد بإمكانية تحقيق هذه الأهداف في ظل أي ظروف حتى لو اشترت الولايات المتحدة كل رصيد الهواء الساخن والكربون المتوفر في العالم وقال إن الهدف كان كبيرا جدا وفي النهاية ستفشل معاهدة كيوتو.

بيد أن البيت الأبيض الذي كان الحرك الحقيقي لسياسة التغير المناخي الاميركي لا يوافق على هذا الرأي لكنه في حاجة إلى الياتة للزنة. لكن المشكلة تكمن في القدر الذي ينبغي السماح به للغازات في الانبعاث ومن المؤكد أنه لا ينبغي للاميركيين محاولة الوفاء بالهدف المطلوب كله من خلال شراء الهواء الساخن دون وجود كفاءة حقيقية على صعيد الطاقة في المنازل لكن بقية بلدان العالم وأوروبا في المقدمة ليست من هذا الرأي وتريد وودو سقف ثابت على ارصدة الشراء الاميركية حيث تصر على ان يكون الشراء «مكافء» لعمل يتم انجازه في الداخل. ويؤكد الاميركيون عزمهم على اجراء خفض حقيقي لكنهم يعارضون بقوة وودو سقف رسمي.

يظنون على هذه المسألة اسم «التكميلية» حيث يرجح لها ان تكون قضية شائكة في اجتماعات بوبس ايرس. لكن عمليات خفض انبعاث الغازات الزائدة ليست الشيء الوحيد الذي تحتاجه اميركا لانجاح معاهدة كيوتو ولقي صديق عليها مجلس الشيوخ الاميركي فإنه بحاجة إلى شيء آخر يبدو بعيدا جدا لأن وهو الامر للتصالح بمشاركة فاعلة من جانب بلدان العالم الثالث فليست هناك إلى الآن اهداف معانة لخفض الغازات للنبعثة من الدفئيات للصين والهند وبقية البلدان النامية رغم ان الصينيين سيتفوقون في النهاية على الولايات المتحدة بوصفهم اكبر دولة في العالم على صعيد الانبعاثات غاز ثاني اكسيد الكربون.

كما ان البلدان النامية ستصبح اكبر مصدر للغازات الدفيئة من الدفئيات البيوت البلاستيكية والزراعية المختصة لزراعة البواكير، وذلك بسبب ارتفاع معدلات الزيادة السكانية فيها.



المصدر: آخر ساعة

التاريخ: ٢٤ فبراير ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

معهد عال لدراسات البيئة

• بدأت جامعة القاهرة في اتخاذ الإجراءات التنفيذية لإنشاء معهد عال للدراسات والبحوث البيئية بمنح مرتبة الماجستير والدكتوراة في المجالات المرتبطة بالبيئة والحد من مخاطرها، والذي سيتم من خلاله تجميع ودمج المركز والوحيدات المتخصصة في دراسة شئون البيئة. ويقول الدكتور فاروق اسماعيل رئيس جامعة القاهرة إن إنشاء هذا المعهد يأتي نتيجة لما اتفق عليه مع جامعتي البيئى وكاليفورنيا من مشروعات مشتركة، ويتم تمويل هذا المعهد من خلال المنح المقدمة إلى مصر عبر وزارة الدولة للتعاون الدولى.



المصدر: **آخر ساعة**

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ٢٤ فبراير ١٩٩٩

منع بيع السجائر للصغار .. دخـان .. فى الهـواء

● خالد حمزة • تصوير: محمد أبوالمعين

- يوم السبت الماضى أعلن وزير الصحة والسكان داسماعيل سلام عن حملة قومية بالتعاون مع وزارة البيئة وعدة وزارات أخرى لمنع بيع السجائر لابنائنا الصغار تستمر اسبوعاً وتساهم فيها وزارات الاعلام والتربية والتعليم والارواق والمالية والتجارة والتأمين والجلد الأعلى للشباب والرياضة والجمعيات غير الحكومية ومحاكمات مصر كليات واساتذة الجامعات وتهدف - تحت شعار غدا لا يبيع السجائر لابنائنا - إلى تعبئة المجتمع كله للوقوف ضد بيع السجائر لابنائنا أقل من ١٨ عاماً وإقناع بائعى السجائر والاتباع بالامتناع عن البيع للصغار.
- الدكتور اسماعيل سلام ذكر أرقاماً مفزعة عن استهلاك المصريين من السجائر والذى وصل إلى ٦ ملايين مدخن يدخنون ٤٢ مليار سيجارة سنوياً ستترقق إلى ٨٥ مليار سيجارة مع حلول عام ٢٠٠٠، ومن مؤلماً نحو ٤٢٩ ألف طفل أقل من ١٥ عاماً ألفاً أقل من عشر سنوات؟
- الأخطر، كما ذكره وزير الصحة والسكان هو تزايد عدد المعرضين للوفاة والاعاقة نتيجة الأمراض التى يسببها التدخين ومشتات المواد الكيميائية التى تحملها السجائر، خاصة فى الأبناء الصغار أقل من ١٨ عاماً يصفقهم اللثة التى يلحها الضرر المباشر للتدخين.
- وطالبى الوزير، بتكاتف كل الجهود وليس وزارة الصحة فقط، لتنفيذ أهداف الحملة القومية وتعاين وزارة البيئة كشريك أساسى بالاضافة لوسائل الاعلام مع مناشدة
- بائعى السجائر ليكونوا أصحاب موقف إزاء الصغار.
- دكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة للبيئة أكدت على السخوية المباشرة والمشاركة بين وزارتي الصحة والبيئة بتنفيذ أهداف الحملة واعية التوعية المتكررة والمبكرة لمنع تدخين الصغار ووضع المعايير للأماكن المخصصة للتدخين وغير التدخين.
- وحتى لا تتحول الحملة لجرد دخان فى الهواء، قال كل المشاركون بضرورة التنفيذ بدقة والتزام كل طرف بالتنفيذ فيما يخصه. وعلى أن تشد الحملة والتوعية فى كل أوقات العام وليس لمدة اسبوع فقط مدة الحملة القومية.
- وقال الدكتور محمود أبوالمعسر، رئيس قطاع الرعاية الصحية الأساسية والوقائية بوزارة الصحة والسكان.. أن تنفيذ الحملة بدقة يستلزم القيام بعدة خطوات أهمها:
- التحذير بالاضرار الخطيرة جدا للتدخين وإشهرها التهابات الجهاز التنفسي وتفاقم الربو والقصور الرئوي فى الجهاز التنفسي وأحتمالات الوقاة المفاجئة.
- التأكيد على استعراة دور الدولة نحو حماية الصحة العامة واستمرار حملات مكافحة التدخين التى قامت بها الوزارة منذ عام ١٩٩٧..
- حصر منافذ بيع السجائر بإنحاء الجمهورية ودعوة أصحابها لاجسات التوجيه ومنع البيع للأطفال.
- والام اقتناع أولياء الأمور بأهداف الصحة ومنع أولادهم من شراء السجائر لهم.





المصدر : الجمهورية

للنشر والخ: مامات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٩/٢٤

قانون البيئة .. ومسئولية المحليات

أما ما دون ذلك فهي مسألة بيئية بكل المقاييس . وبالطبع لن نستطيع أن نصلح ذلك كله مرة واحدة . فمخاطر الإنسان يفتقد الوعي بأهمية حماية البيئة الطبيعية . الماء والهواء والأثرية علاوة على حماية البيئة الانشعابية الاخلاقية السلوكية البصرية والسمنية . حالما نتغذى إلى ذلك الوعي على مستوى

الممارسة فإن السيدة الوزيرة وجهان شتى للبيئة لن يفدل شيئا!!

اذ يبقى السؤال الامم ماعو الحل!! يأتي الحل من خلال عدة مامور رئيسية امعها على اللقاع لتمام المحليات وابعها تجاه الموقع الجغرافي المسؤولة عه . بولا من الاجتماعات والتصورات والكل يفل القروض لا يفدل شيئا ولا يقدم حولا عملية لشكالات البيئة بل ان الدارسين والجامعات والمؤسسات الحكومية وان كانت تتبع ادرايا جهات اخرى .

لذان يول المحليات لا يتطع عها . بل يصمح هذا الدور اكثر امعيا والحاحا في التنسيق والترتيب لواجهة مشكلات البيئة . كذلك على وزارتي التربية والتطعيم والتعليم العالي بدل جهد اكبر مبعدا عن الشعارات والسماتات لمعالجة مشكلات البيئة في محيط الدارسين والجامعات في الداخل والخارج . والواقع يؤكد تدني مستوى النظافة داخل هذه الامكان يفسال إلى امعها ما سبق ان تقدم وزارة الداخلية باجهزتها المعنية بتنفيذ القانون والزام الناس على احترامها . ومن ثرى بوميا سيارا تخرج عها لسور وتصبو في دور . والحقتان وسط القاهرة وعلى الطرق وفى كل مكان . كذلك ما يفسد في السرادقات والشذال الطرق والارصفة والباعة الجائلين فهناك شوارع كاملة وميامين يظنها هؤلاء الدارسين وما يحدونه في البيئة انقلا ماحولهم في امكان تراجمهم ولا احد يردعهم او يحاسبهم وزيرة لاى ميدان في الشانق الشعبية يرى والحليات بعيدة عن اى اجراء عشان اكل المعيل والحياة صعبة والقروظ الانسانية!!

نحن في مواجهة تحد حقلى من اجل نظافة البيئة . انقلا المارية والمنوية . لقد زادت الامور سوءا وتجاوزت كل الاخلاعات اما مانعهم من الفاطر وامرات السيارا والأت للتنبيه والتكرار تجاوز كل حد . اما متناشعهم من تلال العامة والحفر والميات واشذالات الطرق والارصفة ومخالفات البناء . والتشوير الجمالى في كل مكان جعلنا نتدعر على مامور لبيع وغير جمالى . المسئولية فعلا مشتركة يشترى فيها كل فرد وكل اسرة وكل مسئول ولكن نلن نلن مسئولية المحليات اكثر امعيا من غيرها اى جانب مسئولية اخلاقية عن تنفيذ القانون واحترامه . في الشانق والدارسين والجامعات والمستشفيات والمصالح الحكومية . في القروية والريف . في الشانق الراقية والناطق الشعبية . والشكلا ليست في القانون لقد رضع حماية كاملة الهواء . والا . والارض لحماية الحياة التي تنفذ قروماتها الانسانية كل يوم وعلى المحليات كل مجال متابعة النشاط التجارى والصناعى والسهمى والخدمى ومن حق كل محافظة تطبيق قرومات الادارة المحلية

مصدر قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ من اجل وجود تشريع لحماية البيئة من التلوث بداية من القاء القمامة والمخلفات حتى تلوث الهواء . والا . والثرية بكل ما يجنيه ذلك من اعتصام الدولة بالبيئة . انشاء وزارة دولة على رأسها وزيرة تهذل الجهد والوقت الى رعى وحماى من اجل تطبيق هذا القانون . والحقيقة المؤسفة اننا بلد يمشق اصدار القوانين . فما اكثر القوانين التي تنق كاتلة العلائات وتحدد السلوك وتقوم بعمول الضيم الاجتماعي وهذه الحكام ورجال القضاء يشكون دورا من هذا الكم من القوانين التي اصيحت تشكل عبا ثولا على كامل البيئة القضاية علاوة على شعاع الحقوق نتيجة للتصديق والتفسير والتفخلات القانونية غير ثلرات فنية في القانون نفسه .

وكذا يفدل القانون جوده وفقره من مضمونه وصيغ لا يساوى احبائا اعداد الذي كتب عه . من هذه القوانين قانون البيئة الذي يحدد المخالفات للادوار والهومات والمؤسسات وما يترتب عليها من عقوبات . ولم نسمع سوى اعتصام السيدة الوزيرة المثارية والشعاعية لاعتصام بعض هذه المخالفات غير ان بدأ واحدة لتصفح . وان مشكالات البيئة ليست مسئولية الوزيرة وحدها ولا الجهات التي يعمل معها . لكنها قضية مجتمع بكل فئات وبقائات واجهزته ومؤسساته . لاما حدث لهذا القانون!! منتبه الاستخفاف والاستهتار وعدم الليالة به ولا بما يفسد من عقوبات وتجميع للمخالفات وينقرة والقوام بدون مسابقة او تهويل او تهويل نجد ان المخالفات التي يجرمها القانون هي في البيئة الاجتماعية المحيطة بنا . للقمامة .

مخلفات المياني . غامد السيارا . تلوث الهواء بالاحتراق . القاء المخلفات في النيل . الشوارع عاتمة في بحر من انفجار ماموسير الصف المصحى . الاصوات المزجة من مكبرات الصوت في كل شارع وخارة من الافراج والمات وفى محلات التاكسيات والقهاوى . التي اعتلت الارصفة بغيران والشعاشة والكراسى . علاوة على ماصاب الارض من حفر ومطبات ومخلفات وقمامة . هذا بعض مما يشكو منه الناس في كل مكان في القاهرة الكبرى وفى عواصم المحافظات والمدن . اما القروى فلم يبعد ما تكون عن اى نوع لحماية البيئة . سواء داخل بيوتهم او خارجها . في شوارع القروى او على سفك الترع والبارى . اما السبلوا الاخلاقى . والتلوث البصرى والسمنى والساكنى اصعدت عه ولا حرج . دون ضوابط او احساس بالمسئولية الاخلاقية بسبب مذاكرة الطلاب . او المرسى . او اصحاب الاعمال الذين يحتاجون لقصم من الراحة والهدوء في بيوتهم . والكل اندعم احساسا بغيره الجيرة واحترام شعور الجيران . (جهان سائند) لاعامة القرائن . واخر في نفس الشانق يذيع الاعانى والفرد على اللطوف والزفايد!! اى تلوث اخلاقى بعد ذلك اصاب حياتنا وسلوكياتنا . ولتذيع في زيارة مخالفة إلى الدارسين والجامعات والمؤسسات الحكومية والمصالح التي تتعامل مع الجماعير . ونظر حولها داخلها وبنى مسئولى مامرات اى حالة النظافة حول اسوارها او داخل قاعاتها . باستثناء . قاعات وطرق المسئولين فيها فقط!!



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وقوانينها.. التراخيص.. التفتيش.. الرصد.. اختيار المواقع..
تحديد النشاط.. الطاق الأتومي.. وما ينتج من هذا النشاط من
تأثير بيئي.. ويبحث تساؤل آخر.. أين يقف الناس ومن
يشكون ما هم فيه من مأساة وهم يشاهدون هذا الحجم من
التجاوزات وهذا القدر من الاستهتار؟؟ الدولة وضعت
القانون وحددت المستويات والعقوبات وأرادت تنفيذ ذلك
لجهات رسمية للأسف لا تقوم بواجبها على الوجه الكامل..
علاوة على سوء التربية البيئية وانعدام الوعي بالآثار المترتبة
على تلوث البيئة حتى أصبح الكلام عن هذا السلوك نكتة
نستعملها في أحاديثنا.. وسلام على الحافس وانذار
للمستقبل.. فهل تنتبه قبل فوات الأوان!!!



بقلم:

د. أحمد يحيى عبد الحميد
تربية السويس



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٤ / ٢ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة: تنشيط دور الجمعيات الأهلية في حماية البيئة والحد من التلوث

الإسكندرية - من قافية عبده:

أعلنت السيدة نادية حكيم وزيرة الدولة لشئون البيئة أهمية تنشيط دور الجمعيات الأهلية والمؤسسات في رصد التلوث البيئي والحد من تلوث المياه والهواء والتربة، وطالبت بعدم إغفال الدور الرئيسي لهذه الجمعيات في التعرف على المنتج الصديق للبيئة وتنفيذ عمليات صناعية نظيفة، والتعريف بأن المنتج قابل للتدوير والتضخيم خاصة في مجال تدوير المواد الصلبة.

جاء ذلك في كلمتها التي ألقاها نيابة عنها الدكتورة سامية جلال المستشار العلمي للوزارة وثابتهما في افتتاح مؤتمر الاقتصاد المنزلي وخدمات القرن الحادي والعشرين في حماية البيئة وتنمية المجتمع والذي شهده محمد عبدالسلام الحبيب محافظ الإسكندرية.

وأكد الدكتور حسين الجمال الأمين العام للصندوق الاجتماعي في كلمته التي ألقاها نيابة عنه الدكتور أيمن عبد الوهاب المدير الإقليمي للصندوق، أن هناك آلاف مشروعات صغرى في الإسكندرية ومصرى مطروح منها ٢٥٪ تقوم بها النساء، وهذا دليل على قدرة المرأة في إدارة المشروعات.



السياسة

المصدر:

للتحرير والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٤ / ٥ / ١٩٩٩

فرشاة

تلوث بصري

■ بات موضوع تلوث البيئة من أهم المواضيع التي تشغل بال الناس، والعلماء والادول ويخصص له ندوات ومؤتمرات، وثراب نسبة التلوث دائما ليرتبط زمر الخطر عند تجاوزها لرقما معينة، فيخرج الناس في بعض الدول مقنعين ومكتملين لكي يحموا أنفسهم من خطر التلوث.

ثمة أبحاث عن تلوثات أخرى، منها تلوث السمع فالجميع والإصواب للحنطة التي تنطلق عوشتها تحدث ما يدعى تلوثا سمعيا، وتعتمد تأثيرات التلوث السمعي ومفعوله لتشمل أغاني الميكروباس، أو ما يدعى فنيا بالأغاني الشيلية، والرقابة من هذا التلوث ليس بالأمر السوي وضع قطعيتين من القطن في فتحتي الأذنين.

ثمة تلوث آخر يدعى من الصعب التخلص منه، أو تجاهله، أو انتهاز احتياطات للحد منه، وهو ما نستطيع تسميته تلوثا بصريا على غرار التلوثات الأذى المعروفة.

لا يمكن للإنسان ألا يتابع التلفزة، ومن برامجها الدراما، فهذا القسم من البرامج التلفزيونية يشغل معظم أوقات البيت التلفزيوني وعلى الأغلب يشد معظم المفرجين. والديج الزائد للدراما التلفزيونية يجعل المرء يتعب من الخوض في غمار مناقشة سويتها الفنية ولكنها في الدراما العربية أسس لا تتجاوزها عموما، وهذه الأسس أو القواعد يمكن مشاهدتها في غالبية المسلسلات والتمثيليات وهي تدور كلها في أحداث تلوث بصري، منها نهوض ممثلة من النوم، وهي في كامل مكياج السهرة، حتى أننا نلاحظ أحيانا ثمة ضوء أحمر ينبعث من الشقطين فيرقع اللغات عن الوجه، ولا يقل هذا الضوء عن ضوء سيارات الاسعاف والأطباء غير تصفية الشعر التي تبدو وكأن يد الصلص قد تركته التلو.

الأمثلة كثيرة جدا على هذه القضايا التي تخص الخدمات أكثر من النجوم وإن كان بعض النجوم يعملونها.

تشكل هذه الصور مخزونا للرؤية البصرية، ولكثرة مرور هذه الصور أمام العين تتشوش الرؤية، وتصبح هذه الصور محببة، وما عداها خاطئة، وتعتمد هذه الرؤية لتشمل بعض الفنانين التشكيليين فيرسمون شخصياتهم على الطريقة الدرامية مراعين مكياج السهرة وأثر اللوحيات الباريسية ولكن في غير المكان والزمان المناسبين على طريقة المسلسلات والتمثيليات التلفزيونية، فعملا يمكن أن يصفى شعر امرأة، وتجعل مرتديها أحدث أزياء بيوت اللوحة الباريسية، دون تسيان الخلق والاكسسوارات اللازمة وهي تحلب معزاة في زريبة.

هنا يجب ألا يفهم من هذا الكلام أنني أعمو إلى حرمان طلبة المرأة من حقها في ارتداء آخر تقنيات اللوحة، واستخدام أحدث أساليب المكياج، وأثر مبهكات الأكسسوار ولكن عندما تنهي عملها وتذهب إلى سهره، أوصل، وليس هناك في الواقع من يعملها قبل حب المرأة، أو الدخول إلى الزريبة لكشط روث البقر، ولكن أكثر ما نجد هذا في الدراما التلفزيونية، خاصة لدى الخدمات فيتمكس إلبهن، ومكياجهن على ذكرة البشر ويدعو الفنان التشكيلي أما مشوش الرؤية يرسم هذه الشخصيات بتلقائية عفوية، أو يدرك ما هو فيه فيرسم هذه الشخصيات في لوجاته مسليرا الذوق العام والرؤية البصرية الشوشة من أجل بيع لوحاته، والترويج لها.

من الممكن الرقابة من تلوث الهواء باستخدام الكلمات أو الاقتعة الواقية، ومن الممكن تجنب التلوث السمعي بوضع قطعتي قطن في الأذنين- ولكن هل يمكن الرقابة من التلوث البصري؟ يبدو أن المسألة أعقد من التلوثات الأخرى.

عبد القادر عبد الله



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/٢/٢٥

مشروعات مشتركة مع الدانمارك في مجالات الحفاظ على البيئة

كتبت - سالى وفائى:

عقدت السيدة نادية بكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة اجتماعاً مع الجانب الدانماركي برئاسة رئيس مجموعة الجنوب بوزارة الخارجية الدانماركية وصورت الوزيرة مع الجانب الدانماركي والمشروعات الجارية تنفيذها بين البلدين في مجال حماية البيئة، وقالت أنه تم عرض الخطوط العريضة لخطط العمل البيئي في مصر وبحث البرنامج الدانماركي لدعم قطاع البيئة المصري والجاري إعداده حالياً وعرض استراتيجية الهيئة الدولية للمعونة الدانماركية نحو تنمية عام ٢٠٠٠ إلى جانب مناقشة المشروعات الدانماركية المدعومة بمشاركة المرأة في البرنامج وسبل إدراج القضايا الخاصة برفع مستوى البيئة داخل البرنامج الدانماركي لدعم قطاع البيئة المصري.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٢٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأهرام تشارك التغطية احتفالها بيوم البيئة غدا

كتب - سالي وفائى وعطية عبد الحميد :

تحت رعاية السيد فخر الدين خالد محافظ الدقهلية والاحتفاء بالبراعم نافع، ورئيس مجلس إدارة ورئيس تحرير الأهرام تحتفل محافظة الدقهلية غدا السبت بيوم البيئة وذلك بالاشتراك مع جامعة المنصورة وجمعية رجال الأعمال لتنمية المشروعات والتوسعة بالدقهلية وصروح الدكتور مختار الشريف، سكرتير جمعية رجال الأعمال لتنمية المشروعات الصغيرة والتوسعة بأن الاحتفال سيضم ندوة تناقش خلالها أربع ورقات عمل رئيسية عن خطة المحافظة البيئية في تنمية البيئة، ودور جامعة المنصورة في خدمة المجتمع وتنمية البيئة إلى جانب دور وحدة الاعلام البيئي بمؤسسة الأهرام في تنمية الوعي البيئي وستقام ندوة مصغرة متخصصة في تنمية الاعلام البيئي الإقليمى يشارك بها عدد من الاعلاميين وسيجري تكريم الدكتور احمد حمزة رئيس جامعة المنصورة وأول نائب للجامعة للشئون البيئية والدكتور محمد غنيم رئيس قسم المسالك البرية بالجامعة ومدير مركز الاتى بالمنصورة.



المصدر : الأخبار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٢/٢٦

في يوم البيئة الوطني،

خبراء البيئة يطالبون ببقاء سنوى مع

الرئيس مبارك

تكريم اصحاب الجهود المتميزة في

حماية البيئة

مجلس الوزراء والتابعة.
كما شمل التكريم سفير هولندا
بالقاهرة لورن رونالد والسفيل القديم
أبراهيم الأرم المتحدة الاغلى امونتين
وايتر بشري للمثل القديم افرسة فريد
ويش ايوت الالبه والقراء فهم حسن
ومساعدا ليل وزير الدائبة والدكتور
احمد شكرى رئيس جامعة قنا والدكتور
حازم عطية الله نائب رئيس جامعة
حاورى وشاحسة اللاح مدير ادارة
الطاعات الاناجية والبيئة بجامعة الدول
العربية . والراء وزوف حجازى مدير
شرطة حماية البيئة والمسلسحات المائية
والدكتور مكرم جرجس المدير الاقليمى
السابق لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة فى
غرب اسيا . والدكتور محمد الراعى
خبير البيئة . والدكتور احمد حمزة
مستشار الوزير .

ومن جهاز شئون البيئة تم تكريم
الدكتور محمد فوزى الذى يشغل حاليا
منصب الامين العام لمساعد للبيئة
الاقليمية لحماية بيئة البحر الاحمر
وتلخج عدن وهدى حفنى وكيل الوزارة
السابق بالجهاز ومن الاعلاميين سهير
الانبرى رئيس التليفزيون وحسنى
الكينسى رئيس الاذاعة واسم المرحوم
ملاح جلال راند الصحافة العلمية فى
الصحافة المصرية وتسلمتها زوجته امال
العناى نائب رئيس الاذاعة والدكتور
امومة كمال رئيس الشبكة الثقافية
ونجوى ابو النجا رئيس شبكة الشباب
والرياضة ووجدى رياض رئيس قسم
البيئة بالاعلام وحاتم نسر فريد نائب
رئيس تحرير مجلة التكوين ومحمد عبد
المقصود محرر شئون البيئة بالاعلام.

طالب خبراء البيئة بأن يكون يوم
البيئة الوطنى عيداً لهم وأن يشرفوا فيه
بلقاء سنوى مع الرئيس حسنى مبارك
على غرار لقاء الرئيس بالاعلاميين .
اعان ذلك محمد محمود السيد سكرتير
عام المكتب العربى للشباب والبيئة فى
الاحتفال الذى اقامه المكتب بمناسبة يوم
البيئة الوطنى وقال ان اللقاء الرئيس
بالخبراء والعلماء والاعلاميين العاملين
فى مجال البيئة يعتبر عيداً للبيئة
المصرية .

وكانت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة
لشئون البيئة قد ضاملت خلال الاحتفال
ورقة عهد من شباب مصر الرئيس
مبارك وتعهدين فيها بعدم تلويث نهر
النيل وحمايته من عبث اللوثين كما اعلن
الدكتور عماد الدين عدلى رئيس المكتب
مبايعه شباب المنتخب الوطنى للبيئة
الرئيس مبارك لفترة ولاية رابعة .
وقد حضر الاحتفال جموع من خبراء
وعلماء البيئة على راسهم وزيرة الدولة
لشئون البيئة نادية مكرم عبيد والدكتور
ابراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي
لجهاز شئون البيئة وكما حضره ١٥٠٠
شاب من شباب الجمععات المصرية وتم
تكريم عدد من الشخصيات التى قدمت
عطاء مميزا لحماية البيئة .
وجسدا على راس المكرمين وزيرة
الدولة لشئون البيئة ليهودها المتميزة فى
حماية نهر النيل من التلوث الصناعى .
وميرفت تلاوى وزيرة التلويثات والشئون
الاقتصادية لضمها للعمل الاعلى البيئى
من خلال ٨٠٠ جمعية اهلية . وكذلك
الاستشار طلت حماد وزير شئون



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٢/ ٢٧

دورة تدريبية حول التنمية

الزراعية في المناطق الصحراوية

تُعقد الدورة في الفترة من ٣/١٣ - ١٩٩٩/٢/١٨ بمركز بحوث الصحراء المحتوي العلمي وتهدف الدورة في محتواها العلمي إلى مايلي:

● الموارد المائية في المناطق الصحراوية (إمكانياتها - إدارتها)

● الكشف الفيزيائي للمياه الجوفية واختيار مواقع آبار المياه

● إدارة وتنمية وصيانة آبار المياه الجوفية

● صلاحيات المياه للري والاستخدامات الواجبة في استخدامات النوعيات المختلفة من المياه

● القدرة الإنتاجية للأراضي والأسلوب الأمثل لاستخداماتها

● أسس اختيار طرق الري الملائمة للمناطق المستصلحة

● إدارة الأراضي تحت ظروف محدودة مياه الري

● إدارة الأراضي الجيرية وتعظيم إنتاجيتها في المناطق حديثة الاستصلاح

● تدوير مخلفات المزارع ودوره في رفع إنتاجية المحاصيل والحد من تلوث التربة

● السياسة السكانية في الأراضي الجديدة

● استخدام محسنات التربة الطبيعية والصناعية في تحسين إنتاجية الأراضي المستصلحة

● الأجهزة المستخدمة في تشخيص مشاكل الأراضي وتفسير قراءاتها

● استخدامات الطاقة الجديدة في التنمية الزراعية بالمناطق الصحراوية

● الطرق العلمية لمقاومة التلوث البيئي

● استخدامات الوسائل الميكانيكية والميكانيكية والصناعية

● مقاومة إنجراف التربة بالرياح

● صرحان بذلك السيفذة عيشه

● سرحان مدير عام التدريب



المصدر: المساء

للتشـير والخدمـات الصحفيـة والمعلومـات التاريخ: ١٩٩٥/٢/٢٧

ساووكيات ضائعة فى شوارع القاهرة صناع المخالفات يتكاثرون.. رغم كل التعليمات

اللواء مجدى بسيونى: هيئة المخالفات مظلومة

وتتحمل أخطاء الآخرين!!

نحن فى حيرة .. هل نرفع الصناديق

.. أم نبقىها؟!!

أطفال منشية ناصر.. جعلوها « لعبة »

.. وأشعلوا فيها النيران!!



المصدر: المسار

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٥/٢٧

وضعنا سلال القمامة
على أعمدة الإنارة
وفي محطات الأتوبيس
وبعد أسبوع وجدناها على الأرض

في طريق المطار كسروا الأشجار
وحطموها أحواض الزينة الغالية..
والفأصل مجهول..
مربيات الفول في الشوارع
وهولاء الموظفون والمبال..

أسوأ مظهر!!
«الكارو» تلقى مخلفات المباني
في شارع رمسيس
أسطح المباني الحكومية..
ملبنة بالعجب ولا أحد يتحرك!

الذي يحدث في القاهرة أمن غير معقول..
عاصمة مصر أصبحت مدينة عجيبة
الأنوار.. كلها خربة ليلاً ونهاراً..
وفوضى يضرب بها المثل.. مع زحام
وضجيج وأثرية.. وعوادم مصانع وسيارات..
وفي شوارعها تسير كل أنواع وسائل النقل
سنواء التي تعمل بالبنزين أو البنزول أو الغاز
الطبيعي.. بالإضافة إلى الكارو والدراجات.. وفي
بعض الشوارع يضاف إلى كل هذا قطارات



المصدر: المساء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٣٩٨/٩/٢٧

الترام. ووسط هذا كله نجد أعمال حفر وإنشاءات تتم في الشوارع تاركة ما يخرج من باطن الأرض على جانبي الطريق.. في انتظار الفرج.. رغم تعليمات وتهديدات المحافظ بضرورة إعادة الحال إلى ما هو عليه على الفور. والناس رغم كل هذا تحاول السير على الأقدام.. وفي كثير من الأحيان يخترقون طوابير السيارات لأن الأرصفة إما أنها في حالة اشغال بأنواع الاشغالات المختلفة أو غير مجهزة للسيير والأرجح انها مليئة بالمرتفعات والمنخفضات التي تعوق حركة المشي فوقها.. ليس هذا فقط الذي يحدث في غالبية شوارع القاهرة بل هناك اكوام من المخلفات إما الناجمة عن الأعمال الإنشائية ولم يرفعها العمال.. أو مخلفات المكاتب الحكومية التي يستسهل العاملون فيها ان يلقوها على قارعة الطرق بدلاً من جمعها في صناديق خاصة.. أو القمامة التي يتعمد البعض القاءها في الشوارع.. ولا يمنع أيضاً وجود برك للمياه.. ومن الممكن أن تصادف المارة «قشرة» موز أو يتعثر قدم في «زلطة» أو قطعة حجر أو تنزلق في فجوة أو جزء هابط من الشارع والنتيجة الحتمية.. الإصابات والكسور.. والذهاب إلى المستشفيات.. والتشجار «الجيس» على أجساد أصحاب الحظ السيئ.. ممن يسبرون في مثل هذه الشوارع

طبعاً لو حدث هذا في أي بلد اجنبي.. فإن المصاب سيرفع قضية تعويض ويحمل على تعويضات ماثلة..

أما عندنا في مصر فالامر يختلف لأننا لانعرف من المسئول هل هي المحافظة.. أو هل هيئة النظافة والتجميل.. أم ان سلوكيات الناس هي السبب والذين يمسرون على تجاهل التعليمات واللوائح والقوانين.. من هنا تغيب

المسؤولية!
والامر يؤكد ان الدولة تبذل جهداً كبيراً وتنفق اسوأ مائلة على أعمال النظافة والتجميل للقاهرة إلا أن:

صناع الخلفات يتكاثرون.. ولم يعد الامر قاصراً على المساكين أو المناطق العشوائية.. بل تعداها إلى الجهات الحكومية.. وركاب



١٩٩٨/٩/٢٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

السيارات الخاصة بالإضافة إلى مقاولي الأشغال العامة والمرافق الذين لديهم أعمال في الشوارع والميادين.

هذا ما يؤكدته اللواء مجدى بسبهوى رئيس مجلس إدارة هيئة نظافة وتجميل القاهرة.. ويؤكد أيضاً أن الهيئة مطلوبة ظلماً بيناً لأنها تتحمل إخطاء الآخرين وسلوكيات بعض الجماهير الذين ليسوا مشتركين في جمع القمامة ويخشون القمامة في الشوارع.

صناديق القمامة

● قلنا للواء مجدى بسلهوى.. قد يكون السبب هو عدم وجود صناديق قمامة أو عدم وجود متحدين لجمع القمامة من البيوت والمخلفات.

● الحقيقة غير هذا بارأه.. فعندما توليت مسئولية الهيئة طلبت شراء ألف صندوق قمامة ووضعتها في شوارع القاهرة.. وبعد أن تم ذلك فوجئت بالكلبيونات تنهال على المكثب كل واحد لأريد وضع الصندوق أمام بيته.. واضطروا إلى تنليذ رغباتهم.. في الوقت نفسه كان هناك من يتسائل أين تضع القمامة؟

وحكاية أخرى.. في بعض الشوارع فوجئنا بمن يحمل مخلفات أعمال التجديد في السكن أو المحل التجاري ويضعونها في هذه الصناديق.. وعندما تأتي العربة الآلية لرفع الصندوق تجده ثقلاً لأن المخلفات أكثر ثقلاً من القمامة وبالتالي تصاب العربة بأعطال.

وحكاية ثالثة: لقد رأيت بمعنى الأطفال وهم يشعلون النيران في صناديق القمامة التي وضعها في منطية ناصر.

هذه الحكايات الثلاث جعلتني في حيرة .. هل أضع الصناديق في الشوارع أم أرفعها.

وأكثر من ذلك لقد قمنا بوضع سلال قمامة على الأعمدة وعند محطات الأتوبيسات حتى يجد الناس أماكن يلقون فيها بمناويل «الكليكنس» أو أى شئ آخر.. وحتى لا تكون هناك محجة عدم وجود صندوق.. ولكن ماذا حدث.. بعد أسبوع واحد فوجئنا بعض هذه السلال قد نزع من أماكنها والبعض الآخر ملقى على الأرض.

إحباط شديد

يغضب إلى ذلك أنني تلقيت بلاغاً.. أصابني بإحباط شديد حيث وجدت المهندسة ١٨ شجرة

من الأشجار الغالية الثمن والتي تمت زراعتها في طريق المطار «مكسورة» وليست ممزوجة أو مسروقة.. كما وجدت بعض أحواض الزينة المزيكة في نفس الطريق قد خلعت وملقاة على الأرض.

تصوروا هذا حدث.. ليس هذا تخريباً وتدميرأ وسلوكاً خاطئاً.. بلعباً الفاعل مجهول.

سلوكيات ضائعة

● وما هو العمل بالنسبة لمخلفات المباني في الشوارع؟

● من الذي يلقي هذه الكوام من مخلفات المباني.. طبعاً لا يمكن أن يكون العاملون في بيئة النظافة.. ولكن بالتأكيد هذا يخضع لسلوكيات الناس الضائعة في شوارع القاهرة.

ففي الأسبوع الماضي وفي شارع رمسيس وأمام الناس كلهم .. ويجوار نفق «بانغروس» شاهدت أكواماً من المخلفات الخاصة بالمباني.. سألت رجل المرور.. وسألت الناس فقالوا إن عربات الكارو تحضر إلى هذا المكان ويلقى بمخلفات المباني والردم.. وكل عربة تضبط تحضر لها المخلفات والفرامات.. وتعمل لدى معينة مع الهيئة وهذا هو ما فعله ولكن ماذا تفعل.. أنها سلوكيات ضائعة.

● وهل تختلف القمامة عن المخلفات؟

● طبعاً كل ٨ آلاف طن قمامة.. يقابلها ثلاثة آلاف طن مخلفات مبان.. وطبعاً زائد في الأونة الأخيرة إلى أربعة وخمسة آلاف طن.. وهذا يشكل عبئاً شديداً على الهيئة وعلى معدات الهيئة.. فإذا كانت المدة تنقل ٢ أطنان قمامة فإنها لا تستطيع أن ترفع إلا طناً واحداً من النيش والطوب والبلاط المكسر.. ورغم ذلك فإن هذه الحمولة تؤثر تأثيراً مباشراً على قوة المدة.

والحقيقة أننا نعانى الأمرين من سلوكيات الناس فمثلاً نجد من يصرف على تجديد شقة ٤٠ ألف أو ٥٠ ألف جنيه ثم لا يرضى أن يدفع ٥٠ جنيهأ لنقل المخلفات الناجمة عن أعمال التجديد إلى المطب العمومي.

نفس الحال نجد الناس تنقل الآلاف على تجديد السكن من الداخل ويرفضون المعافاة في تجميل العمارة من الخارج أو صيانتها أو إدخال أى إصلاح فيها.. اليس هذا سلوكاً غريباً..

الحفر في الشوارع

● في حوار سابق مع الدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة قال



لنا انه لايد من اعادة الحال إلى ما هو عليه في الشوارع وإى مقال يقوم بأعمال الحفر ولايقوم بإصلاح ورصف الأجزاء التي أفسدها سيقض عليه غرامة.. ولكن الواضح أن شيئاً من هذا لايتم ما رأيكم؟

● أولاً الحفر في الشوارع ليس مسئوليتي كهيئة ولكن أريد أن أقول أن بعض القاولين لايتزبون والمفروض أن كل من حفر حفرة عليه أن يرفع ناتج الحفر ولايعيده مرة ثانية.. حيث يلزمه القانون بأن يجعل المكان الحفر نظيفاً تماماً ويكون على جانبيه أى مخلفات ثم يصير الحال إلى ما هو عليه بصورة فنية مضبوطة تماماً ثم إن الدكتور عبدالرحيم أشحات أصدر تعليمات وتوجيهات إلى القاولين الذين يقومون بأعمال الحفر بأن يعملوا في مساحات صغيرة ثم يكملوا العمل بعد أن ينتهوا مما يدلوه أى يحفرون على مراحل وليس مرة واحدة.. وللأسف هذا لايجد.. بل كل مقال يقوم بحفر المساحة التي عهد بها إليه مرة واحدة.. وعلى هيئة النطافة أن تقوم برفع هذه المخلفات فنحن الذين في وجه المدفع.. ونحن المسئولين أمام الجمهور.

المصالح الحكومية

● الناس تقول.. انهم ليسوا وحدهم الذين يتسببون في قذارة المدينة.. بل انهم يتهمون المصالح بانها سبب مباشر لعدم نظافة الشوارع.. هل هذا صحيح؟

● صحيح ١٠٠٪ واكبر دليل على ذلك ميدان العباسية نفسه الذي تقع في أحد أركانه مبنى الهيئة وتحيط به مصالح وهيئات حكومية كثيرة.. والمنظر الذي أشاهده يومياً بعد انتهاء العمل هو أن السعاة في غالبية المصالح يقومون بتنظيف المكتب بعد انتهاء وساعات العمل الرسمية ثم يقومون بالقاء ما كسبوه على الرصيف أمام مبنى المصلحة أو الهيئة بل الأكثر من ذلك لو أن هناك أعمال إصلاحات داخلية فإن مخلفات الإصلاح تلقى أيضاً في الطريق وهذا ماينشر

كثرة أكوام المخلفات ومرة وجدت أكوام من الأوراق والمخلفات أمام محطة سكة حديد مصر.. وتعبت كيف تكون هذه الأوراق والمخلفات في هذا المكان الجوى الهام.. ولكن العجب زال بعد أن اكتشفنا أنها من مخلفات هيئة السكة الحديد نفسها.

وفي زيارة قريبة لحافظ القاهرة لمنطقة احمد

حكمتي وجدنا نفس المخلفات وأكواماً من الأوراق والمستندات بخلافه.. وللأسف الشديد كانت هذه المخلفات تابعة أيضاً للسكة الحديد.

وليت الأمر يتوقف عند الشوارع.. بل أسطح وشرفات المباني الحكومية.. مليئة بكل أنواع المخلفات من كراسي ومكاتب وأكلاسيات وأوراق وأخشاب..

تزار لم يتفقد

● وما هو الحل؟

●●● الحل - على فكرة - لايحتاج إلى ميزانية اضافية وإلى أقوال - واعتمادات ولكنه يعتمد على أن أبداً بالجهات الحكومية وإذا وضعت الجهات الحكومية تحت السيطرة استراحت القاهرة من جزء كبير جداً من المخلفات والمفروض أن الجهات الحكومية تخضع لقواعد انضباطية وإدارية وتخضع أيضاً للمسائلة.. من هنا كانت عندي فكرة واقتراح عرضت على المحافظ فاصدر به قراراً في ١٢ يوليو الماضي ويقضى بتعيين مسئول عن البيئة في كل مصلحة أو هيئة حكومية.. وهذا ليس بأمر غريب لأن كل وحدة حكومية بها مسئول إداري للإشراف على الحضور والإلتزام والتوقيع والقبال.. فلماذا لا يكون هناك أيضاً مسئول عن البيئة والنظافة.. وكل مابلت البيئة بما في ذلك التدخين ويمكن أن ينشأ قسم مستقل به بدرجة الموظفين.. ولهم أن يقوموا بأعمال التشجير وزيادة الرقعة الخضراء.. وبالطبع يخضع مسئولو البيئة إلى المسائلة.. ولكن للأسف صدر القرار ولم تنفذه أى وحدة حكومية.

بل الأكثر من ذلك أننا كشاهد باعة القول.. وهم يفترضون الأرصفة أمام المصالح وجهات العمل المختلفة وحولهم الموظفون والمواطنون ويعجلون المكان غاية في القذارة.. ولايجد من يهتمهم.. بل ولم يكثر رئيس جهة العمل في منع موظفيه من الوقوف حول باعة القول!!!

وبالتأكيد لايمكن أن تكون هيئة النظافة مسئولة عن كل ذلك لايد من المشاركة الشعبية ولابد من الوعي.. ولنا أن نذكر عندما كنا تلاميذ كانت تفرض علينا حصصاً في الاسبوع لكي نقوم بتنظيف المدرسة.. وفي حصص القلاحة عرفنا معنى الخضرة وكيفية تهميتها وكما كنت أتمنى أن يجد قرار المحافظ طريقه إلى التنفيذ بين الجهات



المسساء

المصدر:

التاريخ: ١٩٩٨/٩/٢٧

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

الحكومية وأشعر بحزن عميق جدا لعدم استجابتها لهذا القرار لأن تنفيذه سيرفع من على الهيئة حملاً ضخماً ويجعلنا نتفرغ للمساكن والحالات.

● وما الذي سيتم بالنسبة للمحلات التجارية؟

●● هناك تطوير جديد لنظافة المحلات التجارية بحيث نعيد تنظيم التعاقد للنظافة على المحلات التجارية كلها مع تقسيمها لفئات معينة مقابل أجر معين للخدمة التي تؤديها.

الوعي والإعلام

● واضح تماماً للعامة الشديدة التي تعانيها هيئة النظافة من سلوكيات الناس.. وواضح أيضاً أن لديكم إمكانيات بشرية ومادية.. ورغم ذلك.. ما زالت القاهرة غير نظيفة.. وثمان كانت عربات البلدية تقوم بغسيل الشوارع ليلاً.. فماذا يمكننا أن نعيد المظهر الحضاري للقاهرة وكيف يمكن تحقيق ذلك؟

●● في رأيي أنه لن يصلح قانون أو لوائح أو تعليمات المسألة كلها.. مسألة وهي وأعلام 'سلوكيات'.. لابد أن يعرف الناس معنى احترام الشارع وكيفية استخدامه وأن يعرفوا أيضاً كيفية المحافظة على المناطق الخضراء.. وهذه المعرفة تأتي من خلال تنمية الوعي وتعليم الأطفال وكما نحرصنا ذلك في الأطفال.. كلما شربوا وتعودوا على ما فعلوه.

يضاف إلى ذلك أن أجهزة الإعلام المختلفة يقع عليها عبء كبير.. خصوصاً التلفزيون.. ونحن نذكر كيف أثرت حملة الست سنين.. في ترشيد استخدام المياه وكيف أثرت حملات محاربة التدخين.. وفيما أرى أن النظافة لاتقل أهمية عن أي برنامج آخر.. بل أنه يجب أن يكون لها الأهمية الأولى.

توعية الناس

يشأنا إلى ذلك ضرورة توعية الناس في المساجد ولكننا عرفنا عذاب القبر وعرفنا الجنة والآخر.. وفضل الصيام.. والزكاة.. كلها أمور دينية عرفناها وحفظناها من كثرة تكرار الأئمة لها.. واعتقد أنه إن الأذان عليهم أن يعلوا للصائمين مؤشراً عن النظافة وأهميتها..

أجرى الحوار:

محمي السكري
محمدي يوسف

● وبعد..

● الحقيقة كان يريدنا أن نسأل اللواء محمدي بسيوني المزيد من الأسئلة حول إشراك شركات النظافة الأهلية وأهمية الاستعانة بها في الهيئة. وكذلك نظافة العمارات من الخارج.. كما فعلت الإسكندرية عندما تقرر إعادة طلاء العمارات من الخارج في محاولة لإحياء التراث المعماري السكندري.

وكذلك كنا نريد أن نسأله عن مصانع تحويل القمامة إلى سماد وماذا تم فيها.. كانت هناك أسئلة كثيرة ولكن الوقت كان ضيقاً خاصة وأن رئيس التلفزيون لم ينقطع.. وكل مكالة تحصل شكوى.. وكل شكوى في حاجة إلى بحث ومتابعة ميدانية.



المصدر: الجمهورية

للتشرو والخدسات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٨/٩/١٩٩٩

نادية مكرم عبيد

إيقاف الصرف الصحي على النيل..

في مقدمة أجندة البيئة للعام الحالي

قانون البيئة لديه مخالفات وأنياب..

تطارد الملوثين للبيئة في البر والبحر

أعلنت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن إيقاف الصرف الصحي على نهر النيل في مقدمة أجندة البيئة للعام الحالي من خلال التركيز على خمسة موضوعات وهي التأكد من تزويد جميع العائلات والمركبات النهرية بوحدة معالجة تعمل بكفاءة عالية وإقامة محطات لاستقبال

الصرف الصحي للعائلات النهرية في المحافظات.. بالإضافة إلى تنظيم عمل المصانع النهرية ومواجهة الحوادث الناجمة عنها وحذر استخدامها في نقل المواد الكيميائية الضارة.

وأكدت أن الوزارة نجحت في العام الماضي في إيقاف الصرف الصناعي الملوث عن نهر النيل حيث توقف ٢٤ مصنعا في مختلف محافظات مصر عن صرف مخلفاتهم الصناعية الملوثة في نهر



المصدر: الجمهورية

للتنشر والخد: صات: الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٨/٢/١٩٩٩

النيل..

وأشارت وزيرة البيئة الى ان اهتمام الرئيس حسنى مبارك بالبيئة كان له اكبر الاثر فى نجاح اهدافنا عندما طالب فى خطابه امام مجلسى الشعب والشورى بضرورة تغيير سلوكنا العام والارتقاء بالوعى والثقافة البيئية وعدم التهاون فى تنفيذ قانون البيئة. وقالت ان قانون البيئة ينفذ فعلا بالحزم والالزام والانضام واصبح له انياب ومخالب شرسة تخرج فى الوقت المناسب وتطارد الملوئث للبيئة فى كل مكان. وقالت ان الحفاظ على البيئة فى مصر يشمل العديد من الاتجاهات مفي مجال تنقية هواء القاهرة ثم تركيب ٢٦ محطة لرصد الهواء لقياس نسبة العادم والملوثات على مدار ٢٤ ساعة كما يوجد سربس حال من الرصاص وغاز طبيعي يعمل فى كافة الاستخدامات سواء فى السيارات او فى

المصانع.. بالإضافة الى تشجيع استخدام الطاقة الجديدة والطاقة المتجددة والقضاء على عوادم السيارات عن طريق ربط تجديد رخصة السيارة بخالة الموتور.. بالإضافة الى زيادة رقعة المحميات الطبيعية فى مصر حيث توجد ٢١ محمية طبيعية تمثل ٨٪ من مساحة مصر ومن المقرر ان تصل الى ٢٤ محمية تمثل ١٥٪ من مساحة مصر بحلول عام ٢٠١٧.

واكدت الوزيرة على دور الشباب فى تبصير المواطنين ومحو الأمية البيئية ونشر الثقافة البيئية بين كافة قطاعات الشعب.



المصدر : الأهرام المسائي

للتشوير والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٨ / ٢ / ١٩٩٩

وفي منطقة الجبل الأصفر بالخاشنة يشكو حسن إبراهيم عضو مجلس محلي المركز من عدم وجود حملات نظافة لافتقار المنطقة للمعدات والمعالجة اللازمة مما يؤدي إلى تراكم القمامة بالمنطقة ونشر الذباب والباعوض ويرى د. هاني السبيعي أخصائي الطب النفسي أن مشكلة القمامة والكراكيب التي تنتشر على أسطح المنازل لها دلالة نفسية سيكولوجية خاصة بها فمن المؤكد أن التكوين العام لعناصر النفس البشرية يتعكس على السلوك والتصرفات في جميع مراحل الحياة ولو تصرفنا تفسيراً نفسياً نجد أنها ترجع إلى ما يتكون في نفس الإنسان من الشعور بعدم الأمان والخوف من الاحساس بالفقر، فيجفف كثير من الناس بشيء، ثم يجد لها قيمة ولا فائدة كما أن المال الأجنبي أصبح مغدوراً فضلاً عن الخازن الحكومية مملوئة بالعملة الأجنبية التي لا تصنع وعندها يتعود الإنسان على مشكلة الكراكيب والاستحواد تنتقل إلى بيته، ومن ثم كان لابد أن يكون هناك أسلوب جديد لتغيير هذا السلوك في الإنسان المصري وهو إعادة تربيته من جديد وتوعده على النظام والنظافة بأحياء الملل الأعلى في المصالح الحكومية بعد تنظيف أروقته وتنظيفها حتى يقترب منه المواطن الاحترام والنظام والقانون بالتخلص من هذه الكراكيب فيتحلص هو أيضاً من مشكلة السمية ومساكناته التي هي أشبه بالكركبة النفسية.

أحمد مهدي

التخلص من القمامة يلقى سلعة كما أن جامعي القمامة منهم فئة كبيرة ليست على المستوى الصحيح ويحاولون الهمة دون ترخيص ويستغلون الأطفال والأحداث في التعامل مع القمامة بمسائل بدائية جداً تؤدي إلى تلوث الشوارع فتتحول دورها إلى مقاليد قمامة وأصناف أن الهمة تساهم بشكل فعال في نجاح تجربة التخلص من المخلفات المتركة على أسطح المنازل من أجل تجميعها في الأحياء الأخرى حيث أصبحت هذه الظاهرة تهدد الموارد البيئية من هواء وحياة وتربة، وتؤثر على صحة المواطنين وعناصر الجذب السياحي لمصر.

وفي جولة لطلقاء الأحياء بالظاهرة الكبرى كانت الشكوى مرة على لسان المواطنين ويشكو د. عبد العزيز النصور من حرائق القمامة التي تتركز حول شربطه حتى الانقراض مع اعتداد شارع ٩٤ بمخالفات الحاديين وتشكل خطراً على كائنات الكبرياء بالمنطقة. وفي اليوم يشكو مجدي داود من هياكل السيارات القديمة التي تحولت لمقالب قمامة عمومية تركم الأتربة.

ويشعر شربا تحالي صمحات أولياء الأمور من تلال القمامة التي سدت أبواب مدرسة طارق بن زياد التوجيهية وتهدد صحة الأطفال على حد قول المستشار زكريا عبدالعزيز أما الدج فتحتول الشوارع الرئيسية بها إلى مقالب عمومي لنشر الباعوض والأراض حيث يؤكد محمود عواش وفيلسوف إبراهيم نقاس الحين من الحد من عشوائية الباعة حول محطة القنطرة الرئيسية بالبحر مما حولها إلى محطة للمخلفات.



المصدر: الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٨

في أبريل القادم

مؤتمر مصري أوروبي عن البيئة

كتب: أشرف البيومي

ينظم مكتب التعاون والتنمية للشباب المصري والأوروبي مؤتمرا للشباب والبيئة في الفترة من ٢٢ إلى ٢٥ أبريل المقبل بمشاركة خريجي وطلبة جامعات عين شمس والقاهرة والاسكندرية وحلوان وكاديمية السادات وجامعة ٦ أكتوبر ومصر الدولية والاكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا بالاسكندرية والجامعة الأمريكية بالقاهرة وبرنامج جامعة سبتي إضافة إلى عدد من الطلبة بالجامعات الأوروبية والجامعات الأجنبية المقيمة في مصر ورابطة الإسك ومنشئ الشباب العربي ونادية الروتاري ويصل عدد المشاركين إلى ٢٠٠ شاب وفئة ويسبق المؤتمر برنامج تعليمي للبيئة يقام في الفترة من ٧ إلى ٢٠ مارس المقبل.

ويناقش المؤتمر دور جهاز شئون البيئة وتأثيره والدور الاعلامي البيئي في التعليم والحفاظ على البيئة والعلاقة بين السياحة والبيئة وتأثير البيئة على

الصحة وعلاقة التجارة والبيئة ومناقشة البرنامج اعمية للبرنامج التعليمي للبيئة مسيداه في نوعية النشر، بالحفاظ على البيئة وكذلك مناقشة الدور المنوط بالشباب في حماية البيئة أما البرنامج التعليمي فيقوم للمرة الثانية بتدريب الشباب على فن تعليم الأطفال معنى كلمة بيئة وأهميتها وكيفية الربط بين كل من فن التعليم والبيئة من خلال موضوعات وأنشطة تعليمية وتربوية لكي يسهل تدريسها للنشر في مختلف المدارس ويؤام اللجنة المنظمة الهنود مسعد رمضان عباس رئيس مكتب التعاون والتنمية للشباب المصري والأوروبي، ويقوم باسم مسعد بدور للنسق الاعلامي للمؤتمر إضافة إلى لجان العلاقات العامة والخدمات والطبوعات والنشرة اليومية والاكاديمية إضافة إلى مسبق الأعمال ويقام المؤتمر تحت رعاية نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة والمكتب العربي للشباب والبيئة وبعية تشييد السياحة وجهازى الشباب وشئون البيئة وسيدارى ووحدة البيئة بمعدد الأفرام الاتليمي للصحة والسفارات والبعثات الدبلوماسية الأوروبية إضافة إلى مفوضية الاتحاد الأوروبي بالقاهرة ويهدف مكتب التعاون والتنمية للشباب المصري والأوروبي مسيداه إلى خلق قنوات وبيهدف مكتب التعاون لإنشاء حوار بين الشباب المصري والأوروبي ويقوم بدرجة الوعي بدور الاتحاد الأوروبي بين الشباب المشاركين في الأنشطة التي ينظمها المكتب سواء كانت ثقافية أو ترفيهية أو تعليمية ويقوم مسعود الكارن الشبان وقدراتها على ممارسة العمل العام والتطوعي وينظم المكتب عدة أنشطة مثل التمدوج الدولي للاتحاد الأوروبي ومؤتمر الشباب السنوى للبيئة والبرنامج التعليمي للبيئة وتنظيم ندوات وإلقاءات ومؤتمرات وحوارات مشتركة ومهرجانات شبابية.



نادية مكرم عبيد



المصدر: الوفيد

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٣ / ١٩٩٩

اربط عندك الكارو ليتحدى الحكومة..؟

الحمير

تزاحم

المرسيدس

وترفض

قوانين

المروور



وزارة

البيئة

تجارب

عربات

الكارو

بسبب

التلوث..

وأصحابها

يتساءلون:

أين

البديل؟



المصدر: السوفيت

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٣

ولتتبع هيئة النظافة وهي الجهة المسؤولة عن تطبيق القانون وتقديم أصابع الكارور. إن يتم نقل القمامة داخل عربات نصف نقل، على أن تغلق كل حمولتها بالخشب أو البلاستيك منعا لتنتشر القمامة بالطريق، وتتعلق أي سيارة مخالفة

في الطريق، وتتعلق أي سيارة مخالفة بتحصيل غرامة أو سحب رخصة جمع القمامة من صاحبها، واستجابت قطاعات كبيرة من جامعي القمامة لهذا القرار رغم تكلفتها المرتفعة خاصة أن بعض جمعيات جامعي القمامة، استغلت من القرار بتاجير سيارات النقل، وبالفعل في أسواق التاجير، الأمر الذي شكل لروافداً على قلب الأذربائين.

أين البديل؟

غير أن هناك مناطق كثيرة لا يمكن لسيارات النقل دخولها، ولابد من الكارور للوصول إليها، أي أن سيارات الكارور مازالت تملأ مشكلة الشوارع الضيقة، كما أنها مصدر رزق لعدد غير قليل من أصحابها، فهل هناك بديل حضاري يقوم مقام عربات الكارور، ويحقق لكافة لأصحابها أو المرتزقين منها.

عم أحمد عمده رجل جازز الستين من عمره، يملك عربة كارور وحدها، مما راس ملكه، منذ خمس سنوات خرج أبته الكبير يعمل على العربة وفجأة اختبره أبه العربة سكتت في مياه «مكبورة» وبحري الرجل ليجد لصحية أمامه أبته أصيب والحصار ملت.

عم أحمد أصيب بخضف في النقل بسبب الكارور، ويقول: كانت العربة في رأس مالي والحصار مصدر رزقي الوحيد، عمل بنقل أي شيء، مخالفت تكسبر مبالغ، نقل رجل إلي أي مكان، نقل أي «مفتش» داخل الحوازي والأزقة في المنطقة والحسنة، قليلة لكنها أحسن من الآن، وأبحث عن حمار آخر، لكي أواصل العمل أو حتي أجد إبنائي وأحاول أن ألتزم بعدم الخروج في الشوارع الكبيرة لأنني سمعت أن البلدية «بمصادره» العربة.

وعربي حاليها أعتيابه، حسين سمعاري من سكان عربة خيرواله يقول قلب سكان أسطول عتشر وعربة خيرواله كانوا يملكون كارور، أما الآن وبعد «تضييق» أبواب الرزق علينا، انتجبتنا في تعلم قيادة السيارات ونحصل على رخصة وبعض السائقين اشتروا عربات نقل ويعملون عليها أو يعملون لدى الغير بالأجر، وأصبح عدد من يملك كارور ومن يعمل عليها قليلاً جداً، فهي «مشغلانة» صعبة الآن، وكل حمار أو الحصان وتسكنه

لذلك «قلها الحسنة» ويضيف حسين إن الناس الآن تفضل السرعة وهو ما لا يخلق الحسنة أو الحمار، لذلك الجميع يطلب النقل عن طريق السيارات، والكارور «راحت عليه» لدرجة أن الفورش التي كانت تعمل في توصيل عربات الكارور أصبحت قليلة جداً، وفي أسطول

منذ سنوات أصدرت الحكومة قرارات بمنع سير عربات الكارور في الشوارع الرئيسية، وحددت لها مسارات خاصة، وفرضت غرامة تصل إلى حد مصادرة العربة والحصار أو الحصان.

كان الهدف من الحسد من خطورة هذه الكارورة المروية والبشينة، والتزم أصحاب الكارور بالقرارات لأيام، لكن سرعان ما فتر الحساس، ونسي الناس القرارات، وتجاهلتها الأجهزة المسؤولة وتوقفت تماماً عن المتابعة، وعادت عربات الكارور تزحف في شوارع العاصمة الكوربي، تزاخم الزنك والشعير والسورة، وتلقي بمخلفاتها أينما شاءت، وحميرها تخرج استنفاها للشارع وسائلي اللاكي والقرارات الإنارية.

عادت عربات الكارور مشيهاً مالوفاً في الشوارع الرئيسية والجانبية، محملة بكل شيء، الخشب، حجارة، رمال، رخام، خضراوات، قمامة.. تسير في أي وقت ليلاً أو نهاراً، تشتت في الشوارع وتزاخم السيارات والآلة، تصعد الكباري العلوية في مشاهد سينمائية تغرق في أنفاق من برها، لهذا الحمان «التعوير» يتلقى عربات شرس من صاحبه ليسرع بصدور مطلع كوربي ويجر خلفه عربة محملة، وهو المطلاع الذي تكلف لصدوره سيارة بورتو قوي، ورواسل الصرجي ضرب الحصان الذي يرفض التقهيد حول مقر الصدور، خوفاً من المشهد أمامه وأمام إرجاعه التواصلة يبعد بصعوبة [ويضي لا يبال أي شيء لك مشيهاً رايه] يعني فوق كوربي الزنك، عربة محملة يقطع من الرخام كانت تصعد أثناء هبوطها من الكوربي وسالتها بنهال ضروباً على حصانته من علي بعد أكثر من ٥٠ متراً قبل مطلع الكوربي ليخسب سرعة الحصان وعدم اعترافه على الصعود والهبوط سريعاً تكفي لدفع العربة بحمولتها الكبيرة فوق مطلع الكوربي وسرعة.. فهل لنا أن نتصور احتمالات انقلاب العربة أو سقوط الحصان أو علي الأبال سقوط بعض من تلك الأجهزة في فوق الكوربي علي السيارات للارة أو علي الناس.. إنها مازال من الخطر التلويح.

ومند أيام أملت السوفيت ناية كرم عبيد وزير الدولة لشئون البيئة، وضع خطة للتخلص من التلوث الذي تسببه عربات الكارور في الشوارع.. وهناك روسلان التلوث لابد من مكابحة، أرله التلوث الناشئ من مخالفت حركات الجير، ثم التلوث البصري الذي تسببه عربات الكارور التلويح وانظرها غير الحضاري وفي تسير في الشوارع الكوربي، ومند عدة سنوات صدرت قرارات بمنع أي سيارة كارور تحمل قمامة، ولأن عربات الكارور كانت الوسيطة الوحيدة لنقل القمامة من البيوت إلى القلب منذ عدة سنوات، كان لابد من البحث عن بديل، وقامت جمعيات خاصة بجامعي القمامة بشراء عربات نصف نقل وسلمتها في متعدي جمع القمامة نظير قروض تشد للجمعيات.

تحقيق:

حنان عثمان

عنتر كله توجد ورشة واحدة لتصنيع عربات الكارور.

أنا ربط عندك

في تقاطع شارع رئيسي في أحد أحياء خوجت سيارة يسيرة من الشارع الجانبية بينما كانت عربة كارور شمر من الشارع الرئيسي وكما الأسر يتنقل إلي أسواق قروي أو لا أن صانع سائق لعربة الكارور مائتاً سائق السيارة لللاكي، رابط عنده، وهي دالة على مفهوم القيادة لدى سائق الكارور، وفي حافة حدوث أي أسدال، أين حق سائق اللاكي يمشي لأن الكارور لا عتاق عليه، فغالباً ما تكون الحجة أن الحمار والحصان مو اللطيف، لا يوجد ويفضل تلك للتساقط حول دور الدور في شريط ومخافة الكارور والألاكي لا يوجد والحبوب أن العربات تضر بجوار رجال الدور وكباري، ولا يلبثت فيها أحد.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٢/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فجار البوليستر يهدد صدور الدماطة!

بقرار من السيد المستشار محافظ دماطة تم تشكيل لجنة برئاسة السيد الدكتور المساعد وعضوية مدير إدارة البيئة ومدير الصحة ومدير الأمن الصناعي ومدير الإقاف والأفرقة التجارية ورؤساء المدن والوحدات المحلية للتصدي مشكلة الأرض بالدوكو الشهيرة التي يصل إلى الثورة الدومية. وكذلك مشكلة مخاطر فجار البوليستر الذي يتحول إلى زجاج داخل صدورهم.

وكالهما بسبب الخطأ على صحة الإنسان في مجال أرض البوليستر أو الموالين في قري دماطة للخطأ التي تنتشر بها سبابة البوليستر، وقد تم إغلاق ١٠ أرض بالغل بقرية الشعراء وثلاث بقرى الكوشة وتم عمل محاضر أغلاق لدواقي ٢٦ أرضاً على مستوى بئر ومركز دماطة في العديد من القرى لحاققتها التواجدات السلبية لتراخيص الورش وأرست اللجنة بمصاردة محركات الأرض من الورش للخطأ والطالبة بنقل الورش التي تعمل بدعان البوليستر إلى خارج الكاتكة السكنية وتعمل حصر على لهذه الحال لتدبير أماكن بديلة لها في المنطقة الصناعية بشلا ودماطة الجديدة. وعلى الرغم من كل هذه الجهود التي تبذل لحل مشكلة الأرض بالبوليستر أو الدوكو لاتزال مزارع الولايتين ترتفع والشكوى على لسان اصحابها.

■ الصرخة الأولى كانت من د. السيد سعيد منتصر. وكيل وزارة سابق. أكد من خلالها حرصه الشديد على عدم إلحاق أذى للشعراء بدماطة خوفاً من التمرض لخطورة المادة الفتالة على حد تعبيره لدرجة جعلته يشفق على أبنائه من السفر لسطر رأسه.

■ والصرخة الثانية كانت من أم أصبحت ابتها بالمحاسبة المزمعة وتتكلف شهريا مبالغ طائلة لمعالجها.

■ وكانت الصرخة الثالثة من الدماطيين س. ع معلنا سخفه على تجار البوليستر الدماطة. المسامرة. الذين لا يشاركون العمل الانتاجي الذي يكبد العمال الفقراء مصاريف العلاج الباهظة لجرائم الأرض بالبوليستر الخطيرة.

■ ويرى د. حمدي فرج مدير مستشفى الأمراض المعدية بدماطة أن مشكلة أرض البوليستر ليست في قرية الشعراء فقط وإنما كل قري دماطة تقريباً وهي سبقة خطيرة لأنها تؤدي إلى زيادة حالات المحاسبة لدى الناس بمختلف أعمارهم خصوصاً الأطفال لأن الرزاز يتناثر في الهواء ويتسلل من الأبواب والشبابيك داخل المنازل فيؤدي إلى تهيج الشعب الهوائية فتتحول إلى نوع من المحاسبة تؤدي للرؤى الضعيف.

■ وإضاف د. حسين المصري إحصائي الأمراض المعدية أن مادة البوليستر تكون طليقة زجاجية لامة على البوليستر فلا تؤثر فيها عوامل التعرية وبالتالي فهي أيضاً تتحول أن تغل نفس الشيء بصدد التعرضين لهذه المادة لكن مع اختلاف طبيعة البشر عن الجماد واختلاف الأصمار أيضاً لأن الأطفال أكثر عرضة لهذه المخاطر. حيث تتراكم الجزيئات في رئائهم وتسبب لهم أمراضاً خطيرة كزلات شعبية وسرطان الرئة وانتفاخها. ومادة البوليستر لها تركيبة خاصة من عدة مواد يشاف لها ما يسمى بالمصطب لتتفاعل مع الورعيات والعدائات وهي مواد سامة والأهل وتؤدي إلى أمراض سرطانية على المدى البعيد وتعد من ضمن الشعب الهوائية.

■ لكن د. فيكتور جرجس استشاري الآف والآل والمذجرة يرى أن هناك خطورة على الفضاء المخاطي للأنف نتيجة استنشاق هذه المواد الكيميائية السامة فيحدث احتقان الغشاء المخاطي للأنف مع زيادة الإفرازات وزيادة لزوجةها وتصلب الحركة السليمة لهذه الإفرازات مما يؤدي إلى التهابات مزمنة بالأنف والجيبين إذا كان التعرض لهذه البفزة الشارة لفترة زمنية طويلة. كما يحدث في أجواء الورش والمصانع التي لا تلتزم بتعليمات الأمن الصناعي مما يؤثر بالتالي في سلامة الشعب الهوائية والرئتين.

■ ومن جانبه يؤكد م. س. أحد العاملين في مهنة رش الدوكو والبوليستر أن المشكلة ليست في الرائحة وإنما في الهبوب الذي يتصاعد في الهواء ويمكن التغلب عليها بتفخيض سرعة الموقور ويرى أن كل شيء له رائحة فنادة مثل الشافور. ويقول إنه يعمل منذ ٧ سنوات ولم يتأثر على الإطلاق ويرجع سر الشكوى لوجود شوشام من موقورات الدوكو فقط.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٧/١

■ أما المهندس محمد حسن سعد عضو مجلس محلي بمحافظة دمياط فيوضح أن هناك لجانا شكلت بالفعل من قبل المحافظ وخرجت بتوصيات وقرارات غلق لكن في النهاية المحصلة «صفر» لأنه لم يطبق بعد قانون البيئة بهذا الخصوص وقرارات رش الدوكو بسيطة، وأضاف أنه عندما يتم غلق الورش يعمل أصحابها في الشوارع والبعض الآخر يقوم بالرش على أسطح المنازل، والمشكلة من وجهة نظره لها بعد اجتماعي آخر لأن الحل ليس في غلق أبواب الرشق أمام الناس وإنما حل المعادلة بفرض الاشتباك ما بين التنمية وحماية البيئة في فترة معينة بنقل الورش إلى المناطق الصناعية التي يعد بها المحافظ، وتوقيع إقرار حذيفة بالتنسيق لأصحاب الورش تساعد على حماية أنفسهم والمواطنين والبيئة أو البحث عن مادة جديدة لا تلوث مدينتهم..

أحمد مهدي

المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٧/١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صداع التلوث بغيار الاسمنت للمره الألف..

في لقاء سريع مع المهندس علاء ثابت ، مستشار د. عاطف عبيد الشؤون البيئية دار الحديث التالي على مفهى بشارع البيئية .. الحديث بالترجة الأولى تناول مشكلة تراب الاسمنت للمره الألف هذه المشكلة التي تؤرق بال .. وصحة مليون مواطن جنوب سيناء القاهرة، منذ ١٠ عاماً، وقد طرحت المشكلة ألف مرة، ويصوّر مشكلة ما بين نال المصانع وبين عدم النقل، وبين القلات، والورشحات التي تعمل أثناء العمل الرسمي للحكومة، وتؤرق بعد ذلك، والتلوث العادم - الذي خلفت حذته لليل، ويتوقف الناس المصروين من الشكوى ، وكان آخر هذه الشكاوى في ندوات معرض الكتاب الدولي الـ ٢١ المتخصصة، حيث طرح الناس المشكلة وتساءلوا: أين هو القانون؟



- قياس التلوث من الداخل، وعبر شبكة كومبيوترية، ويتبعون خاص، يتم تسجيل كل اللوات (عبر السيسترو) ادة ٢٤ ساعة . قراءات أي مراقبة الانبعاثات، حتى ولو كان الكومبيوتر ملقن.

• ماذا كان حجم اللوات من سنوات؟

• ١٠ آلاف ملليجرام في المتر المكعب

• الآن؟

• من ٢٠٠ - ٢٥٠ ملليجراما في المتر المكعب.

والرطوبة

- أجهزة القياس فوق الاقراص الجافة والرطوبة الثلاثة يحايلون

• وعلى أي أساس تتجسس لجهزة تسجيل طوت الهواء على الصلابة؟

- بقرار مجلس الوزراء في ١٨ نوفمبر الماضي

• ماذا يقول القرار؟

- تركيب أجهزة قياس ريثم توصيلها بالأجهزة المركزية لوزارة البيئة .. بمكتب الوزير

• ما هو هذا الجهاز؟

• قلت له سامي حكاية التلوث بتراب الاسمنت ومن هو المعنى بالمشكلة

- قطاع الأعمال معنى بالشكوى كذا؟

- بتتركيب القلات وتصنيعها في مصر، ستمتعا حكاية القلات والقاسها وتركيبها ماذا فعلتم؟

- تركيب أجهزة لقياس المستمر طوال ٢٤ ساعة يومياً لكل مصانع الاسمنت المصرية في بني سويف وأسيوط والمنيا والسويس والقاهرة والعريش.

• هل للتركيب شمل الاقراص الحافة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٧/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقرير مهم أمام الوزارة عن:

المصانع التي تؤدي إلى تلوث النيل

تلقت السيدة نادية مكرم عبيد، وزيرة البيئة، تقريراً بيئياً مهماً، عن كل المصانع المظلة على الجبازى الثلاثية، والمصارف، والبركة، والترع، والتي تصب في النهاية بنهر النيل، التقرير أعده د. أحمد حمزة، كبير مستشاري وزارة البيئة، بعد الرحلة المفاجئة التي قام بها إلى إدفوا وكوم أمبو، وأسوان، حيث تابع مع السيد صلاح مصباح محافظ أسوان، الأداء البيئي لمصانع السكر، ولب الخشب، والفري سليكون، والاسفد.

الوزارة مصنع الاسفد الكيماوية، كيماء، وقد نجح المصنع تماماً في وقف التلوث على النيل وتظهر من الدراسة أن كيماء رامت كل عناصر البعد البيئي في الإنتاج وكانت وزيرة البيئة قد عقدت عدة اجتماعات ضمن خبراء الماء والنيل لوضع الأسس الأولية، لإعلان نهر النيل، نظماً عن ماونات المصانع حيث كان هناك ٢٤ مصنعا ضخماً تكدف بملوثات الإنتاج من النيل مباشرة بـ ١٠٠ مليون متر مكعب كل سنة لأن لم يبق سوى ٤ مصانع جار توفيق أوضاعها ليتوقف صرفها بالنيل تماماً قبل آخر مارس.

وقد قاما بزيارة مصنع سكر كوم أمبو وتاجر من وقائع الزيارة أن مدير المصنع، قد أوقف عمل محطة تنقية الصرف الأثر، وتاهرت المآلات في المصارف، ولم يتوقف «الهدنة عن مخالفة السكان (حرق) مصالحة القصب التي تستخدم كوقود) واستندت الوزارة إلى مصنع لب البق، والفري سليكون، ومصنع سكر إدفو، وقد اتلفت مدى أهمية التابعة البيئية المراجعة وعلى العكس فقد ظهر التزام سكر أبنو بالتعليمات، ومراجعة البعد البيئي.

كما زار د. أحمد حمزة كبير مستشاري



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩ / ٢ / ١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نواشيد خضراء

● يقدم مكتب التعاون والتنمية للشباب المصري والأوروبي سيديا، برنامج تعليمي للشباب حول تعليم الأطفال لقوانين البيئة في الفترة من ٨ : ٧ مارس المقبل

● يقدم مركز البيئة والتنمية لطلاب العربي والأوروبي سيديا، ورشة عمل تبدأ غداً لمدة ثلاثة أيام حول سبل المشاركة الشعبية في المشاريع البيئية.

● للتشاك للبيئة تطالعت، بسبب مؤتمر الأورين الأخير، الذي عقد بمركز القاهرة للمؤتمرات ونظمه جهاز شئون البيئة.

● بعدة رجال الأعمال الأمريكيين، إضافة لشرق الأوسط، والتي انتهت مفاوضاتها أمس.

● انشورت بحول ما، بحول التكنولوجيا الخضراء، وخدمات البيئة.

● سيستأجر، إبراهيم عبد الحاميد رئيس جهاز البيئة بعد غد إلى أمريكا لمدة اسبوع

● تحت رعاية السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة عقدت جمعية الاستكشافية للاقتصاد المنزلي مؤتمرها السنوي الثالث بمبنى «المساق» الاقتصادي المنزلي وتحديث القدين المادى والعشرين، في حماية البيئة وتنمية المجتمع وبمشاركة مشروع تحسين هواء القاهرة المنقول من الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية وتناقش المؤتمر عدة محاور منها دور الجمعيات الأهلية ورجال الأعمال في حماية البيئة وتنمية المجتمع وتحقيق التنمية المستدامة وتدعيم دور المرأة.

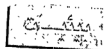
● المؤتمر الدولي الرابع لتكنولوجيا المياه عقد مساء الجمعة ويستمر لمدة ثلاث أيام ببنق، فلسطين ومصرح د. السيد عبد الرصول نائب رئيس المؤتمر أن تقنيات المياه والموارد المائية ومسابقات تنميتها تعد من أهم موضوعات العصر.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩ / ٢ / ١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



جرائم البيئة

من يتأمل رسائل القراء للخدمة من المدن والقرى والنجوع، يجدها مغممة بالأسى والألم من أجيال قاتلوا العمى، ورغبة البعض في تحدى المواطنين الأتقين، زعماء وإحباء بأنهم فوق قوة القانون وأنهم تسحقوا الأضعف من مستوطنة والقانون والبرصموس مستوطنة القانون وأن القانون وضع للغلبة والضعفاء والسيطاء، أما الأقوياء مستوطنة المال وحظوة القسراة للقبادات، فإنهم يفعلون مايشاءون، وهم يوحون الآخرين بأن لهم ظهرا أقويا يحى سلوكياتهم وتصرفاتهم وجرائمهم ضد البيئة، من أجل مكسب قريب غير مبركين أن الصحافة لاعب أساسي في طعن البيئة سواء كانت الصحافة حليفا أو عدوا فلا يمكن تجاهلها، في وقت أصبح العالم مجاورة صغيرة، ولا يمكن كما يحلو للبعض تسمية الصحافة بأنها شريرة.. أو بطلة، طالما تؤدى دورها إلى جانب المجتمع والمواطن مع مراعاة عدم الإساءة إلى أحد، لأنها تقف دائما إلى صف حقوق الإنسان.

وتحمل حقيبة البريد، حفنة من الرسائل يشير محرروها، إلى بطش وفطرسة المثلوثين غير مكردين، يشاعر الناس وخطورة مايؤولونه من نشاط، سعيا وراء ربح مائى قريب، غير مبركين الإصابات المرضية الخطيرة التي قد يتعرض لها الإنسان من التلوث وكمن من رسائل أصحابها يعيشون في حديد، ويتنمون أن يرحلوا من هذا المكان، نولا ضيق ذات اليد، وعدم توافر الامكانيات اللازمة ذات الأرقام الفلكية، عند مجرد الرغبة في الانتقال من مكان إلى آخر، وهناك حالات كثيرة أترجت الأسماء بالولاهن، إلى بيت الأسرة الكبير هربا من التلوث.

والأمر الحزين أن الخطابات تشير إلى جيوت المثلوثين، ويطشهم بحجة قرأتهم لبعض صفار المسئولين في المحافظات، غير مبركين أن الصحافة هى الساحة الوحيدة في المجتمع

التي يعتبرها القارئ قاضيه، وهى الضارس البيط ضد التلوث والإساءة إلى البيئة، والدينا نماذج صارخة للصفوة من المتعلمين، والكثرة من الجهلاء بتعمسون تدمير البيئة وإيذاء الآخرين وهراساتهم من العيش في بيئة تقيية.

●● قالوا: ٨٥٪ من حالات السرطان سببها بيئي

واصل



المصدر: الأخبار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣ / ١ / ١٩٩٩

رئيس جهاز البيئة: نسى للتعاون مع الجمعيات الأهلية لتحقيق أهداف العمل البيئي

كتب محمد عبدالمقصود:

أكد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن الجهاز يسعى لتلقي الرأىات عمل محددة بالتعاون مع الجمعيات الأهلية التي تحقق الاتصال المباشر من الجماهير في مجتمعاتهم الصغيرة. وقال أن الجهاز يسعى لبناء القدرات المؤسسية للجمعيات الأهلية في مجالات الإدارة البيئية حتى يمكنها المساهمة الفعالة في تحقيق أهداف العمل البيئي في مصر. وأكد على الدور الذي يمكن أن يقوم به مركز البيئة والتنمية للإقليم العربي وأوروبا (سيداري) في مجال تبادل الخبرات بين الجمعيات العربية والاستفادة من التجارب الناجحة بالمنطقة والعمل على نشرها في باقي الدول. وكذلك الدور الذي تلعبه الشبكة العربية والاستفادة من التجارب الناجحة بالمنطقة والعمل على نشرها في باقي الدول. وكذلك الدور الذي تلعبه الشبكة العربية للبيئة والتنمية جاء هذا في افتتاح ورشة العمل الإقليمية للمنظمات الأهلية حول سبل المشاركة الشعبية في المشروعات البيئية والتي تنفذها سيداري بالتعاون مع الشبكة العربية للبيئة والتنمية وحضرها ممثلون عن الجمعيات الأهلية في المنطقة العربية. وأعلن الدكتور كمال ثابت المدير التنفيذي لسيداري أن المركز مؤمن بالتواصل مع القطاع الأهلي في المنطقة العربية إيماناً منه بأهميتهم كشركاء محوريين في العمل نحو تحقيق التنمية المتواصلة. وأكد على أهمية دراسة التجارب الناجحة بالمنطقة لتعميمها وفتح دور المجتمع المدني في التنمية من أجل كل الخبرات وتبادل الدروس المستفادة. وأكد الدكتور عماد عدلى المنسق الإقليمي للشبكة العربية للبيئة والتنمية على أهمية دور العمل الأهلي التطوعي في المجال البيئي تستثمر أعمال الورشة أيام.



المصدر: الأهرام

للتشـر والخدمـات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/٢

في أول مؤتمر يبنى لعهد الأهرام بالنصـورة:

إنشاء مجلس إقليمي للنهوض بالاعلام البيئى إعداد صحفيين متخصصين للعمل فى هذا المجال

تغطية:
عطية عبد الحميد
أبو العباس محمد

أوصى مؤتمر يوم البيئة الذى عقده محافظة الدقهلية بالتعاون مع وحدة الإعلام البيئى بمعهد الأهرام الإقليمى للصحافة تحت رعاية إبراهيم نافع رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير والمحافظة فخر الدين خالد بضرورة إنشاء مستوى الدقهلية ببيئة إقليمية على مستوى مراكز ومخيلية على مستوى مجاس والوحدات القروية. وإنشاء مجلس البيئى الإقليمى والتنسيق بين جميع وسائل الاعلام وإنشاء مركز لقاى مؤسسة الأهرام بالنصورة يكون مركز إشعاع حضارى للبيئة المحلية ولإتلاء الدقهلية. وإصدار طبعة إقليمية من جريدة الأهرام توزع فى جميع محافظات الدقهلية إسمو بالملاحق الاعلانية التى توزع فى مناطق معينة تكون نواة لإنشاء صحافة الإقليم وتنقسم مصر إلى إقاليم بيئية تنسق مع الإقاليم الصحفية.

وكذلك مع التفرع الإقليمى وتشجيع رأس المال على الاستثمار فى المشروعات البيئية واستخدام التكنولوجيا المتوافقة مع البيئية وتوفير الدعم والمساندة للمنشآت على توفير أوضاعها. وأعداد صحفيتين متخصصين للعمل فى مجال الاعلام البيئى بالإضافة إلى برامج الدارس والأطفال وتنظيم مسابقات الطلاب لأفضل مشروع بيئى يقدمه وتشجيعه. وفكرتين على تدريب الكوادر التى تعمل فى مجال حماية البيئة والإعلام البيئى وفرض المخالفات الصلبة واللاستيعاب عن غيرها من المخالفات. وأكد محافظ الدقهلية أنه يعمل لولاى القضاء على تلوث النشئ من الصرف

الصحي مشيراً إلى أن المحافظة قامت مسبقاً كغيرها فى حل مشكلة التلوث باستخدام الأساليب العلمى

عن طريق تقسيمها إلى ٦ قطاعات يتم فى كل منها إقامة مصنع لتدوير القمامة وكذلك تم القضاء نهائياً على تلوث الناتج من صهر الرصاص ببيت غمر وتطهير ٦٦ مصنع طوبى وتوفير إوضاع ٥٠ مصنعا باستخدام الأسلوب العلمى الذى توصلت إليه مؤسسة للنصورة والاتفاق مع الدكتور حمدي البيئى وزير البيئـة، على توصيل الغاز الطبيعى إلى المدن القري.

وأكد الدكتور أحمد حمزة رئيس جامعة للنصورة أهمية تغيير سلوكيات الأفراد من خلال الإعلام البيئى ودور العمادة والأخذ فى الاعتبار البعد البيئى عند تنفيذ أية مشروعات جديدة وكان المؤتمر قد ناقش ٤ بورقات عمل رئيسية الأولى عن

الاجازات البيئية التى تمت بمحافظات الدقهلية خلال السنوات الثلاث الأخيرة وإقرارها الكمبيوترى لبروك الشهاوى مدير

إدارة البيئة بالمحافظة حيث أكد أن الدقهلية من أولى المحافظات التى أنشئت بها إدارة بيئية منذ ١٠ سنوات وأنه تم التخلص من ملوث القمامة الرئيسى بالنصورة وتمت معالجة تمهيداً لتحويله إلى حمية دواية ومدينة ملاه. أما الورقة الثانية فكانت لجامعة للنصورة حيث أكد من خلالها الدكتور إبراهيم جابر العدل وأشد وكل كلية الهندسة أن الجامعة أعدت نشاطات لإيصال خدمة المجتمع باعتبارها بيت خبرة تستفيد منه المحافظة والجمعيات والمنظمات والأفراد وتتوافق الأهداف العلمى للجامعة فى ١٢ وحدة ذات طابع خاص تخدم المجتمع فى كل قطاعاته. وفى الورقة الثالثة التى أعدتها جمعية رجال الأعمال للصناعات الصغيرة

والتي قدمها الدكتور محمد عبد السلام عويضة نائب رئيس الجمعية أكد أنه لن يتم التخلص من النفايات عن طريق تطوير الصناعات التى تقدمها مع الدعم اعدال للصناعات الصغيرة والمتوسطة القنى للصناعات الصغيرة والمتوسطة وفى الورقة الرابعة أكدت الدكتورة مودة مصطفى الشورقة على وحدة الاعلام البيئى بالأهرام وجود فجوة بين تناول بعض الموضوعات البيئية وبين الاهتمامات المباشرة للإنسان. وأمال بعض المشاكل البيئية المهمة مثل التلوث لحدودية ، وانتقال إلى المعالجة القروية للتلوث والمشكلات البيئية وقد قامت الدكتورة مودة مصطفى بأعداد درج معهد الأهرام الإقليمى للصحافة إلى المحاطة فخر الدين خالد والدكتور أحمد حمزة رئيس جامعة للنصورة والدكتور محمد أحمد غنيم مدير مركز لقاى بالنصورة والذي تسلمه نياتاً عنه الدكتور على ماهر العدل وذلك فى إطار كرم العهد لى يوم البيئة والدقهلية



المصدر: آخرساعة

التاريخ: ١٥٢ - ١٩٩٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

●● أكد اللواء صلاح محيى
محافظ أسوان على بداية تعاون
للحفاظ على إدارة الجمعيات
الطبية بجهان شئون البيئة إلى
تنفيذ مشروع لتجميل وتطهير
مضخة مياهها وإزالة النفايات
التي تتجمع مجموعة من الجوز
الطبية - ومجموعة من الكساء
الخضري للنفايات جلوب مدينة
أسوان - وذلك تهدياً للإنسان
هذه الجمعية ضمن برامج
الزيارات السياحية. ...



المصدر: آفريساعة

التاريخ: ٣ مارس ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الطنان

يزعمون الغابات

بالوادي الجديد

كتب حسام عيد ربه:

• بدأ الطنان انبعاث
جماعات البيئة بحماطة
الوادي الجديد في زراطة
عشرين لسانا بحوالي ٣٠
الف شتلة من اشجار
الكازورينا وقبرها من اشجار
الغابات في مدينة الخارجة
بحماطة الوادي الجديد،
وساهم في التنفيذ ٥٠٠
طابع على ثلاثة افراج يتكون
٢٧ جماعة بيئية متشرين
في جميع محالطات مصر،
وذلك تحت اشراف قطاع
الطنان والجلال الاعلى
للشباب والرياضة.
وترجع اعمية قيام الغابات
بالوادي الجديد الى ان
الحماطة لا تقع على مجار
مائية او شواطىء بحرية،
ووجود هذه الغابات ضرورى
لاستهلاك مياه الصرف
المصى العالي حتى لا تضر
بالارض الزراعية.



المصدر : مباحث

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٤ مارس ١٩٩٩

✓ حماية البيئة أهداف مجال للاستثمار

في إطار خطة وزارة البيئة لتشجيع الاستثمار في مشروعات حماية البيئة القيعت الاسبوع الماضي الندوة المصرية الأمريكية الخاصة ببحث سبل التعاون بين رجال الأعمال المصريين والأمريكيين للاستثمار في مجالات تكنولوجيا البيئة، وصرح د. إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن وفد رجال الأعمال الأمريكيين الذين شاركوا في الندوة يمثلون ١٧ شركة تعمل في مجالات معالجة الصرف الصحي والتخلص من النفايات الصلبة والنفايات الخطرة وإعادة تدوير القمامة. ودعت الندوة إلى إقامة مشروعات صناعية مع القطاع الخاص المصري بالاشتراك مع هيئة المعونة الأمريكية.



الأحرار

المصدر:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢١/٤/١٩٩٩

القمامة تبحث عن مستثمر

مشروع قومي لتدوير اللدائن يتكلف ٢ مليارات جنيه ويستغرق ثلاث سنوات

بدأت الحكومة تضع خططاً وإبرام جديدة للاستفادة من القمامة وتدوير اللدائن حيث تستعد الدولة حالياً لإنشاء شركة قومية بمنطقة أبو رواش بإرسام ١٥ مليون دولار كما تدرس محافظة القاهرة طلب مجموعة شركات كندية لإقامة مشاريع من مخلفات القمامة بنظام B.O.T يأتي هذا التحرك في الوقت الذي تستورد فيه مصر نحو ٦٠٠ ألف طن من البلاستيك الخام باستثمارات تصل إلى ٢٠ مليون دولار سنوياً.

تقرير - عيسى عبد الباقي

القمامة لن نحتاج إلى استيراد خامات البلاستيك حيث تستهلك الدولة حوالي ١٠٠ ألف طن سنوياً أغلبها سيتم استيراده من الخارج بنسبة ٨٠٪ ويوضح اللواء محسن المسبوني رئيس هيئة نظافة وتجميل القاهرة أن الهيئة

وضعت خطة شاملة للاستفادة القصوى من مخلفات القمامة وتدوير اللدائن من خلال التوسع في إقامة ١٢ مصنعاً لتصنيع السماد العضوي بطاقة ١٥٠ طناً يومياً للمصنع الواحد بالتعاون مع الحكم المحلي والانتاج الحربي ويشير إلى أن هناك طلبات من بعض الشركات الأجنبية لإقامة مشاريع من مخلفات القمامة بنظام B.O.T ومن بين هذه الشركات مجموعة كندية عن طريق مجموعة من رجال الأعمال المصريين والممثلين لهذه الشركات لديه التفويض الفعلي حيث تنتدو المصانع المقرر إقامتها ما بين مصانع لصناعة البلاستيك والمواد البترولية. ويوضح الدكتور عصام متولى كبير المستشارين بالأمم المتحدة ورئيس مجلس الاستشارى لجمعية المصريين

ويطالب الدكتور حلمي بضرورة توفير التمويل اللازم لهذه المشروعات التي تعمل في مجال تدوير اللدائن عن طريق مصاديق التمويل العربية والمحلية أو البنوك ويؤكد أن مصر في طريقها إلى تطبيق التكنولوجيا الحديثة بتحويل القمامة إلى طاقة كهربائية ويشار للأنارة والتدفئة وتسخين المياه وذلك بالتعاون مع اليابان وإيريس وبرشلونة. ويضيف محمد يحيى رمضان العضو المنقذ بشركة جديدة تعمل في مجال تدوير اللدائن أن إجمالى ما تستورده مصر من البلاستيك الخام يصل إلى ٦٠٠ ألف طن سنوياً قيمتها ٤٢٠ مليون دولار ويشير إلى أن تشتت القطاع الخاص والتعاون بين كافة الأجهزة وفى مقدمتها جهاز شئون البيئة بما يقرب من ١٠٠ مليون دولار سنوياً وذلك إذا تم تدوير وإعادة استخدام ٢٠٪ فقط مما تستورده سنوياً.

ويقول حسن زكى رئيس الاتحاد العربى للتجسي ومصطفى البلاستيك أنه تقدم وطلب إلى كل من وزير الصناعة ووزيرة البيئة بهدف إنشاء شركة قومية لتدوير القمامة بإرسام يصل إلى ١٥ مليون دولار وقال طلبنا توفير مساحة ٢٥ فدانا في أبو رواش لإقامة هذا المشروع ويشير إلى أنه عند قيام صناعة قومية لتدوير

أكبر الخبراء أن تشجيع الدولة لإقامة مشاريع لإستغلال القمامة وتدوير اللدائن والسماح بإنشاء شركات خاصة سوف يساهم فى توفير ١٠٠ مليون دولار سنوياً على الأقل بجانب المساهمة إلى حد كبير فى المشروعات القومية وإنتاج سماد مميز.

ويؤكد الدكتور محمود حلمي مصطفى استاذ الأراضى والمياه والمبسة بوزارة الزراعة أن إجمالى كميات القمامة التي تلقىها القاهرة الكبرى يومياً تصل إلى ١٥ ألف طن إذا أمكن استغلالها سوف توفر حوالى ٦ الاف فرصة عمل بالقاهرة وحدها ويشير إلى أن التعامل مع القمامة اقتصادياً مربح للغاية ولا يحتاج إلى استثمارات كبيرة حيث يحقق من القمامة الواحد ربحية تصل إلى ٦ الاف جنيه كما أن كل طن من زبالة القاهرة يتكون من ٥٦٪ مواد عضوية مما يؤكد أنها الأثمن من حيث قيمتها على مستوى العالم.

ويوضح الدكتور محمود حلمي أن الأراضى الجديدة فى شوشكى وسيناء وشرق العوينات يمكن أن تستفيد من هذه المخلفات حيث يستخرج منها السماد العضوى الجيد الخالى من بذور الحشائش والأكبر إمتان وفائدة لهذه الأراضى التي تحتاج إلى الحوانات العضوية.



المصدر: الأحرار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٢ / ٤

المستثمرين تشجيعه الموارد البشرية اثنا بضد تنفيذ مشروع رائد لتدوير واستغلال القمامة فقد تقدمنا الى وزارة شئون البيئة وتمت الموافقة عليه وتبلغ استثمارات حوالي ٣ مليارات جنيهه ومن المقرر ان يغطي مناطق القاهرة الكبرى والاسكندرية. ويؤكد الدكتور عصام ان الاستثمار في مجال تدوير القمامة بعد استثمارا وليدا لم يتم تطويره بالشكل الكامل وادخال التكنولوجيا الحديثة مقارنة بالشركات العالمية التي تعمل في هذا المجال ويؤكد الدكتور عصام متولى ان اعادة استخدام وتدوير القمامة بالقاهرة والاسكندرية تحتاج الى استثمارات تصل الى ٢,٥ مليار دولار وهذا المبلغ يمكن الحصول عليه في حالة اقامة مشروعات متطورة ومصانع حديثة لاستغلال هذه القمامة في فترة زمنية لن تزيد على ٣ سنوات.

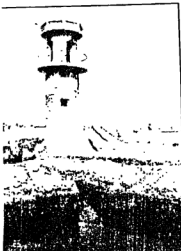


المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٣/٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيئة في الكويت ما زالت تعاني من آثار العدوان تلوث مياه الخليج شاهد على مأساة الغزو العراقي



أحد أوجه الأضرار البيئية التي لحقت بالكويت
البيئة البحرية في المنطقة لأكثر حاد حيث تلوث
نقطة، إذ لم تسلم شواطئ الدول المجاورة
للكويت مثل المملكة العربية السعودية وقطر
والبحرين ودولة الإمارات من آثار هذا
التلوث والذي أدى بالتالي إلى موت وتدمير
الآلاف من الكائنات الحية.

إجباره على الانسحاب من الكويت. ولا شك
بأن التهديد باتباع سياسة الأرض
الحروقة بحد ذاته ليس خرقاً للمبادئ
والأعراف الدولية فحسب إنما يمثل جريمة
كبيرة بحق البيئة الطبيعية. وبالفعل فقد
تم تنفيذ تلك التهديدات منذ أواخر
ديسمبر عندما شعر بأن عملية إخراجها من
الكويت قادمة لا محالة، وأجرى مهندسون
عراقيون عدة تجارب على تفجير الآبار في
منطقة الأحمدى كما شرع جنود النظام
العراقي بتدمير محطات توليد الكهرباء
ومحطات تقطير المياه من البحر التي
تعتبر المصدر الوحيد للمياه الصالحة
للشرب في الكويت

ولا يمكن إيجاز الاعتداءات على البيئة
الطبيعية والآثار الناجمة عنها إذ لا تزال
بعض الدراسات المتخصصة بتلوث الخربة
والمياه تقوم بعملية المسح البيئي وقد
يحتاج هذا الأمر عدة سنوات ويمكن حصر
هذه الاعتداءات على النحو التالي:

• قيام قوات الاحتلال العراقي بزرع كميات
ضخمة من الإغرام في البحر والبر وعدم
تسليم قوات التحالف للضوابط الكاملة
لإماكن زرعها ليسهل نزعها مما يعرقل
استخدام مساحات شاسعة في البر والبحر
ويجعل بالتالي منها مناطق خطيرة لسنوات
عديدة.

• سكب كميات من النفط الخام في مياه
الخليج تقدر بملايين الأطنان مما عرض

شكل العدوان العراقي الغاشم على الكويت
في الثاني من أغسطس عام ١٩٩٠ اعتداء
وانتهاكاً للمواثيق الدولية وكان خرقاً.
واضحاً لميثاق الأمم المتحدة الذي حرم
استخدام القوة في العلاقات الدولية كما جاء
في الفقرة الرابعة من المادة الثانية. كما شكل
عدواناً على التعريف الذي جاءت به الجمعية
العامة بقرارها الصادر في ديسمبر عام
١٩٧٤ بشأن العدوان واعتباره جريمة
دولية. والتفويضات جنت لعام ١٩٦٩ الخاصة
بحماية المدنيين والمناطق السكنية وقت
الحروب عندما نصب المحتلون المدافع
بموقعها للعدوة فوق أسطح المنازل وحول
المناطق السكنية الآمنة إلى مناطق تسكنها

تكتلات من الجيش العراقي، واستخدم
الإجانب رهائن وبروغاً بشرية في المواقع
الاستراتيجية، وارتكب أفعال الجرائم
البشرية ضد المواطنين الكويتيين وغيرهم
أضافة إلى عمليات النهب والسلب الجالفة
التنظيم للمدارس والجامعات والمناش
ودور الثقافة الأخرى مخالفاً بذلك اتفاقية
لاهأ لعام ١٩٤٨ بشأن حماية الآثار
والممتلكات الثقافية عند وقوع اشتباك
مسلح.

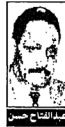
أما عن الاعتداء على البيئة الطبيعية في
الكويت فقد هد رئيس النظام العراقي عقب
احتلال الكويت بعدة أيام بتدمير البيئة
البحرية الطبيعية وتحويل الكويت إلى
مقبرة إذا ما تعرض العراق للهجوم أو تم



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٩/٧/٤ التاريخ

الميكرو السيليكا مادة متطورة لتقليل مخاطر الانهيارات والعديد من التطبيقات المختلفة



عبدالحق حسن

والترميم حين تفشل المواد التقليدية في استيفاء تلك الغرض.

وأضاف إلى حقيقة الأمر أنه يمكن لهذه المواد المتطورة إذا ما أحسن استخدامها أن تلعب دورا رئيسيا في إطالة العمر الافتراضي للمنشآت وتقليل مخاطر التصدعات والانهيارات بالإضافة إلى تخفيض تكاليف التشييد والبناء، حيث إنه ربما يبدو للبعض أن استخدام هذه المادة المتطورة تصبف تكلفة أخرى إلى إجمالي تكاليف أى مشروع بينما الحقيقة أن هذه المادة تقلل من الغموض الافتراضي للمنشآت لمرات تصل إلى أكثر من ٢٠٪ من العمر، فضلا عن عدم الإضرار في أعمال الإصلاح والترميم في حالة استخدام هذه المادة.

لقد تأكدت جودة وكفاءة هذه المادة في شتى المجالات. وحين تقوم الشركات العالمية في اليابان وأوروبا والولايات المتحدة الأمريكية وكذا في العديد من الدول العربية باستخدام هذه المادة في أكثر من ١٢٠ تطبيقا ومن ضمنها كما سبق ذكره بالإضافة إلى مجالات استخدامها في الاسفلة والصناعات الكيماوية واللدنابات.

إلا أن السوق المصري مازال بعيدا عن استخدام هذه المادة في تطبيقاتها العديدة على الرغم من تأكد جودة وكفاءة هذه المادة في شتى المجالات السابق إضاحها. وهو ما يؤكد تهافت الشركات العالمية على إنتاج الشركة من هذه المادة حيث يفوق الطلب العالمي عليها حجم الإنتاج لدى شركتها.

عالميا وأيضا في بعض الدول العربية بمجال واسع فسي

الآن - الحصول على مقاومة عالية بما يناسب المباني المتعددة

الطوابق - الكبارى - المطارات بالإضافة إلى مختلف التطبيقات العسكرية - السدود - المنشآت المائية - الصناعات الكيماوية وأيضا في الحقل والترميم وهي ذات مقاومة متميزة للصدمات والاحمال الديناميكية والانفجارات.

ويقول المهندس عبدالفتاح حسن رئيس مجلس الإدارة والعفو للتدب للشركة المصرية للسيلكا الجديدة عن مدى معرفة السوق المحلي بتطبيقات مادة غبار

السيلكا: أنه على الرغم من جهود الشركة للتحفة للتعريف بالمادة لدى المستخدمين لها محليا إلا أن استخدامها محليا مازال بعيدا بالمقارنة باستخدامها عالميا وحتى في الدول العربية المجاورة والتي قامت باستخدامها في تطبيقاتها وقطعت شوطا كبيرا في هذا المجال.

وقد توجت الشركة محليا في تسويقها للشركات الأجنبية التي تعمل في داخل جمهورية مصر العربية.

إلا أن الكثيرين من المتعاملين في مجالات الإنشاءات والأسدة داخل جمهورية مصر العربية مازالوا يتعاملون مع مواد التشييد المتطورة ومن ضمنها هذه المادة من مناطق أنها مواد كيميائية أو كمواد تستخدم لفلج للفلج

أكد المهندس عبدالفتاح حسن رئيس الشركة المصرية للسيلكا الجديدة أن الشركة استطاعت الاستفادة من غبار السيلكا وهو المنتج الثانوي الناتج عن العملية التصنيعية أسلاك الفريسلينغ عن طريق استيراد وحدات تنقية جديدة لتصنع وصحب غبار السيلكا خالصا لعدم تلوث البيئة حيث تقوم هذه الوحدات بالتنقية للغازات بنسبة ٩٩,٩٪ واستملاكا للتوابع الفنية التي مكنت الشركة من حماية البيئة وعدم تلوثها عضدت إدارة البحوث التسويقية بالشركة هذا العمل بالاستفادة القصوى من هذا المنتج الثانوي عن طريق تسويقه وبيعه عالميا، وكذا التعريف به لدى السوق المحلي. ما هو غبار السيلكا:

هو عبارة عن مسحوق فائق النعومة يصل فيه حجم الجزيئات إلى (١/٥) ميكرون ويطلق عليه غبار السيلكا أو ميكروسيلكا أو سيلكا فلور. وبإضافة هذا المسحوق إلى الاسمنت يتم تفاعله مع الجير الحر ليكون مركبا متصاعدا يلقب بمقاومة الخرسانة إلى أرقام عالية جدا ومن أهم مزايا الخرسانة التي يتم استخدام هذه المادة بها الآن - خرسانة فائقة الجودة ذات مقاومة ضغط تصل إلى ١٠٠٠ كجم/سم^٢.

- تحسين مقاومة الانحناء والشد بنسبة تصل إلى ٢٠٪.

- رفع مقاومة الخرسانة لنفاذ المياه عند تبخير الترغ والسود بها وتعادل ١٠٠ مرة من نفاذية الاسمنت.

- مقاومة فعالية ضد مختلف الكيماويات واللدنابات.

ونظرا لهذه الخواص المتميزة فإن هذه المادة يتم استخدامها



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٤/٧/١٩٩٩

للنشو والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة قبل سفرها إلى واشنطن:

توقيع مذكرة تفاهم مع أمريكا لدعم التعليم البيئي

كتبت - سالي وفائي:

أعلنت السيدة نادية حكيم عبيد، وزيرة الدولة للشئون البيئة، إنه سيتم غداً في واشنطن توقيع مذكرة تفاهم بين الجانبين الثلاثة والرابعة الشاهصتين بالبيئة والتعليم في إطار مبادرة مبارك - آل جور، وثالث في تصويحات لها قبيل مغادرتها القاهرة في طريقها إلى الولايات المتحدة الأمريكية في زيارة رسمية تستغرق يومين. إن المذكرة تهدف إلى دعم التعليم والتربية البيئية في مصر والركن الأخضر بالمكتبات.

وصرح الدكتور ابراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بأن الوزارة تستهدف كذلك متابعة تنفيذ المبادرات التي تم الاتفاق عليها خلال الاجتماع السابق للجنة الثالثة الخاصة بالبيئة والذي تم خلاله توقيع مذكرة تفاهم تضمنت عدة مجالات تشمل تطبيق قانون البيئة وتعديل المناهج والتعليمية البيئية المتواصلة والسياحة البيئية وتنفيذ خطة مكافحة التلوث والرصاص.



المصدر : الرسالة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٢/٤

الاعلام البيئي أهدافه . صعوباته

■ الاعلام البيئي بمفهومه البسيط هو في تصويري استخدام جميع وسائل الاعلام السموعة والمرئية والمقروءة والمشاهدات اليومية لتوعية الانسان ومده بجميع المعلومات التي من شأنها ان تساهم في المحافظة على سلامة للحيط البيئي الذي يعيش فيه.

• اهداف الاعلام البيئي ،
توعية المواطن والقيم بجميع الوسائل الاعلامية المختلفة والارتقاء بهم على مختلف مستوياتهم الاجتماعية والثقافية والتعليمية والعمرية
توعية اصحاب القرار على اهمية المحافظة على البيئة بجميع جوانبها.
خلق مواطن واع مثقف بيئيا ولديه من المهارات والمعارف والمقدرة والالتزامات البيئية ما يجعله قادرا على حل المشكلات البيئية التي يواجهها او على الاقل منع ظهورها في المستقبل.

صعوبات الاعلام البيئي ،

ان حماية البيئة بجميع جوانبها الطبيعية والاجتماعية والثقافية ومكافحة التلوث بجميع اتواعه ليست مهمات اعلامية وسبب وبالتالي فلا يمكن ان تكون المعالجة اعلامية فقط والنشاطات الاعلامية في هذا المجال جزء من مواجهة شاملة يشارك فيها المجتمع ومؤسساته الرسمية والشعبية والاقتصادية والاجتماعية وبهذه السخا بما في ذلك سن القوانين والتشريعات البيئية وتوجيه مناهج الدراسة العامة وتعديل بعض السياسات الثقافية والتربوية والاعلامية لتخدم هذا الهدف في هذا الاطار الشامل فقط يمكن للاعلام ان يلعب دورا هاما ومجديا.

ان الاشكالية هنا تقع في عدم وضوح الرؤيا حول اهمية دور الاعلام حيث كلف الاعلام بمهمات دون ان تكون في اطارها الصحيح فلم ينتج في دوره وتحولات الهمة عن اهدافها فصار الاعلام التدموي مثلا اعلاما دعائيا عن منجزات القصدية وتحول الاعلام التربوي الى برامج تعليمية صرفه وهناك خشية ان يتحول الاعلام البيئي الى ناصح وخطابي او الى اعلام حملات آتية لا تلبث ان تتلاشى دون مغول جدي لذا من المهم الانتباه الى ان دور الاعلام يبقى جزءا من مواجهة متكاملة للمشكلة وهذا يعني وحيدا

فمن يستطيع الوقوف بالهدف المطلوب.

من الضروري ان يؤدي الاعلام مهمته من خلال برامج واضحة واعني هنا البرامج التي تتيحها المؤسسات المختلفة في الدولة او الهيئات المسؤولة عن شؤون البيئة، وكذلك من خلال البرامج الاعلامية نفسها التي توضع خططها لتؤدي مهمتها في اطار البرامج الأولى ولا بد من حدود اتصال بين الخطتين او النوعين من البرامج ويجب التأكيد على ضرورة ان تنطلق البرامج الاعلامية من ظروف الواقع لدى المستفي او الشرائح والفئات الاجتماعية التي تتوجه اليها والصعوبة هنا في ان الاعلام يتوجه الى كثير من الشرائح الاجتماعية والفئات الشعبية بالاسلوب نفسه والطريقة نفسها والمعلومات نفسها رغم التفاوت الاجتماعي والاقتصادي والثقافي بين هذه الفئات وان كان هذا الشكل اشكالا عاما لتوجيه وسائل الاعلام المختلفة.

لكنه في مجال الاعلام البيئي يعد اكثر صعوبة بسبب ضرورة الاشارة والظلمة يعمل محسوس ومباشر ليس بالافتقار برأي او بوجهة نظر فقط.



المصدر : الرسالة

للتشري والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ٢ / ٤

إن الأساس في نشاط الاعلام البيئي والاعلام بشكل عام لاداء مهماته ان يقوم بتدوره كوسيلة اتصال اي ان يعتمد عقد صلة حوار بين المراسل والمتلقي وان يعتمد عن اعتبار نفسه مرسل فقط يقدم المعلومات ويطلب بقبولها والعمل بمقتضاها ومن الضروري انذ هذا بعين الاعتبار خال وضع السياسات الاعلامية واثناء تنفيذها وفي اسلوب التنفيذ نفسه واشراك اكبر عدد من المتلقين القراء والسمعيين والشاهدين في علاج المشكلة بعد وضعها في اطارها الصحيح الشامل ان الصعوبة التي قد تنشأ في هذا الجال هي ان يتحول الاعلام البيئي الى اعلام خطابي مرسل لا يعرف الصدى الحقيقي لما يقول او يقرأ او يكتب ما يكتب دون معرفة حقيقية بري ومشاركة من يقرأ او يسمع او يشاهد.

ايضا هناك صعوبة اخرى تكمن في عدم استطاعة الاعلام الابتعاد عن الظهيرية والدعاية واتباع اسلوب الحملات التي لا تكون غالبا مفاجئة وتدمر ايام عدة وتنطفيء وعدم التزامه بوضع خطط وبرامج دائمة والتعامل معها بصبر وطول اناة واشراك المتلقي ومساعدته على اكتساب سلوك وعادات تخدم الهدف ولشعر هذا الى ما هو قائم لدينا وهو القيام بعمله ، بمنتهى الحماس ، ثم لا شيء بعد ذلك واعتقد انه لا بد من انذ ذلك بعين الاعتبار والانطلاق منذ البدء على ارضية ان المهمة الاعلامية شاملة ومتعددة الجوانب وبثمة ، ولها اسلوب مختلف ومنهج مختلف يعتمدان على الدور والتفاعل التي والجدي بين المرسل والمتلقي والعمل على المدى الطويل من خلال تنفيذ برامج دائمة ومتواصلة .

ان نجاح الاعلام في مهمته يقتضي بالضرورة تعاوناً شاملاً وعميقاً وبيدا ومنسجاً بين المؤسسات الاعلامية من جهة وبين المؤسسات المختلفة في الدولة وخصوصا الهيئات المسؤولة عن البيئة من جهة ثانية فالتبئية هي التي تشخص المشكلة وتحدد اسبابها واساليب علائها والاولويات الواجبة والمراد الزمنية اللازمة والاولى هي التي تتبنى هذا وتضعه في برامج اعلامية مناسبة منطقتاً من تفهم واقع الراي العام واساليب اعلامه والحوار معه وبدون هذا التعاون لن تستطيع الهيئات البيئية تحقيق اهدافها ولن يستطيع الاعلام لاء مهماته والصعوبة هنا تكمن في القناع كل من الطرفين بهذه الحقيقة بحيث لا ينفصل عمل كل منهما عن عمل الاخر وان يعتبرنا نفسيهما كلا واحدا لا ينفصل.

هناك صعوبة قائمة في هذا الجال لا وهي ندرة البيئيين الذين لهم الام بشؤون الاعلام وندرة الاعلاميين اللذين بشؤون البيئة وهذا يحدث فجوة كبيرة بين الطرفين ذلك انه لا بد لاختص البيئة من اللام بشؤون الاعلام ليستطيعوا وضع برامجهم ولايبتعد عن شوائب المنهج الاكاديمي الصوف في مجال وضع الخطط التي يمكن الاعلام عنها واستيعاب ظروف الاعلام واساليب عمله وشروطه وفي الوقت نفسه لا بد للاعلاميين الذين سينفذون برامج الاعلام البيئي من معرفة شؤون البيئة ومشاكلاتها ومتطلباتها ليقتنعوا اهمية عملهم من جهة وليستطيعوا وضع البرامج الاعلامية وتنفيذها بواقعية ونجاح من جهة اخرى.

مبارك مناع العجمي



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/ ٧ / ٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ رئيس الارصاد :

تحذير

البرد الشديد ليلا حتى ١٥ مايو

درجات ليست أبدا أقل من معدلاتها المناخية في مثل هذا الوقت من السنة. ويرجع سببها إلى تآثر البلاد حاليا بهواء قادم من فوق الصحراء الغربية يتسم بالمناخ القارى الذى تعتدل فيه درجة الحرارة نهائيا وتنخفض كثيرا ليلا مع اقترانه بالبحر. الشديد الذى تقل فيه نسبة بخار الماء في الهواء فتزيد من الإحساس ببرودة الجو. حيث أن حالة الجفاف تزيد من سرعة بخر العرق من جسم الإنسان وهذا يتطلب كمية أكبر من الحرارة لئلا أن تؤخذ من جسم الإنسان وبالتالي يشعشع بمزيد من البرد.



في تفسير لسر البرد الشديد الذى تعانيه هذه الأيام خلال ساعات الليل وبالأخص قرب الفجر. أراد محمد مهران رئيس هيئة الأرصاد الجوية أن يبينها أولا إلى توقع معاناتنا من هذا البرد القارس على فترات قد تصل إلى ٣ موجات شهريا حتى منتصف مايو القادم. مشيرا إلى أنه قد تتخلل هذه المدة موجات حارة خفيفة. حيث إن البلاد قد دخلت موسم الخماسين من منتصف فبراير. ويتميز بالتقلبات الجوية الحادة والسريعة. ولهذا يكرر النصيح بعدم تخفيف الملابس حتى منتصف مايو. حيث يبدأ التبريد من فصل الصيف الذى يبدأ ٢١ يونيو القادم. وحين يعود رئيس الأرصاد إلى أصل السؤال عن هذا البرد الشديد ليلا الذى تعجب له فإنه يؤكد أن درجات الحرارة المنخفضة التى تنخفض أحيانا إلى ٩

ردا على: «ملاحظات على قانون البيئة»

د. المائدة (٣٩) من القانون تشير إلى
قبيل والحفر والسماء. واللهم فقط لأن
يصوغ الناحية والمجاهلة تشير إلى
خاصة به مثل قانون ٦٦ لسنة ١٩٥٢ و
لسنة ١٩٥٦ و٦٧ لسنة ٨١ أما ملحق

أعمال المجلس، فإنه يخضع للعديد من
شروطها بما في قانون ١٨ لسنة ١٩٤١
خاص بمجمع التعليم والتشغيل وتعليماته.
قانون ١٠ لسنة ١٩٦٦ بشأن مراقبة
تقنية والقرارات الإدارية التابعة لهذه

١١. نص الفقرة (٢٨) من المادة (١) من القانون رقم ١٩٧٨/١٩٧٨
مكرر من الاتفاقيات الدولية مثل اتفاقية
مع التلوث البحري من السفن (المس)

١٧. نص المادة (١٢) من اللائحة التنفيذية يحظر استخدام العمم الححرى والاروت والشحات المروية التيلة الأخرى لفرول الخام بالناطق السكية مقصود من افي عاء الخاير عبيدا عن الناطق

سكبكية أو استخدام العار الطبيعي في
خامو الثلاثة مغل
١٣. المواد ٢٨ و ٤١ من اللائحة
تتضمن خاصة بحرق الغابات ولم تعرض
واحد. البصل والأسماك لأن الموضوعين
تتعلقان تماماً

١٤. أما عن موضوع تقدير القمامة أو
عامة الاستخدام فإن القانون لم يتعرض
لأن الرحلة الحالية تستلزم الافتحام
بجمع القمامة ونقلها والتخلص منها قبل
تفكير في تقدير كسب في القانون

١٥. موضوع صهاريج وخزانات المياه العامة والخاصة بخصم لتشريعات الصحة الوقائية وتقوم به وزارة الصحة ومديريات الصحة بالمحافظات.

١٦. الدعيات الطبيعية وضع القانون
حكامها، أما امتثالها فيه يتم بقرار من
مجلس الوزراء، محفلة بخرايط
مفروية لستاد القانون أما تعميمها على
سبل الحصر في القانون، فمعتبر خطأ لأن

١٧. وأخيرا فإن الحديث عن شعب
الأزوين يخضع لاتفاقية الأمم المتحدة
لحظرية بشأن تجويز النازح والقي وقعت

طليها عصر في يونيو ١٩٩٢ وملك تعتبر
ش. و. و. طليها خلاصا بالوجود

هـ أما المادة (٣٤) فيبدو أن كانت
الاحظاظ لم ينته الى أن موانئ الدولة
تتوسط فيها هي ذاتها الهيئة الأساسية
من مياه وصرف صحي وكهرباء وطرق
سكك حديد وغير ذلك

٦. أما عن الفقرة الواردة في المادة الخامسة والخاصة بالدولة الحميات الطبيعية والأشرف عليها، فلها أن تتدور في النص في القانون على أساس أن يقره القانون ١٠٢ لسنة ٨٢ من أن رئيس مجلس

وزراء، يحدد الجهة الإدارية المسؤولة عن
الخدمات وقد أصدر رئيس مجلس الوزراء
قراره بملئ جهاز شئون المدينة هو الجهة
الإدارية المسؤولة أي أن النص في القانون
الذي يحدد الجهة الإدارية المسؤولة

١٠ عن طريق قرار من رئيس مجلس
صندوق حماية البيئة هو لعدد اثنى عشر
مجلس صندوق

حكومية يتعلقان بنفس الحال، بالاصالة
على أن هذا أيضاً أن الجمعيات ستحرم من
مولود صندوقها، بل ربما اعتد له ما يريد
على تلك من باقي مولود صندوق حماية
بيئية، أما عن الصيد في الجمعيات، فإن
كل المادة (٧٧) من اللائحة التنفيذية

سرى على مناطق الحميات وليس المناطق الحبيبة بها كما جاء في الملاحظات
٥. المادة (٢٧) من القانون التي تخص
تخصيص مساحة من أراضي الدولة
لبناء مشتل جاءت في الفصل الأول

لخاص بالتمتع والبيئة من الباب الأول
لخاص بحماية البيئة الأزقية من الملوث
هذا هو ارتباط نس هذه الألة بباقي المواد
أما بعد.

٨- المادة (٤٢) من القانون خاصة
المشروعة، أما ما سماه الدكتور بوسوم
حاولوا بالتواطؤ السعوى من القاطن
بغيرها، فانها تعتبر خروجاً على
اللائحة ولها من التشريع ما يخصها.

٩. أما الإشارة إلى القانون ٤٨ لسنة ٨٧ بشأن حماية نهر النيل فلا يعتبر اتحاما من اللغة الأولى من قانون الاسدوا أشارت إلى هذا القانون باعتباره من أهم قوانين حماية البيئة. أما تغليب القوة على مخالفة

بالإتفاق مع وزارة الأشغال العامة والى الوارد

أولاً، إلى ما نشره بالصفحة ٢٢ من عدد
الأهرام الصادر في ١٩ فبراير ٩٩ تحت
عنوان ملاحظات على قانون البيئة،
مكتوب عوني برسوم، تلقينا تعليقا على
هذه الملاحظات من الدكتور أمين الحجل

١. التعرف على مدى سلامة الكائنات الحية
فيها الحالة التي تحقق السلامة والأمان

لصحة غير دقيق، لأن جعل البيئة «حالة» ليس محيطاً حيويًا. كما أن البيئة إذا كانت ملوثة فإنها لا تعتبر بيئة بالتعريف المذكور.

أما على حق التجمع وليس الفرد في بيئته
يغفّر بدعوى أن الفرد بطبيعة سلوكه ملوث
ببيئة، فإن التجمع الكائن من أفراد بطبيعة
سلوكه أيضا ملوث للبيئة بنفس الفرد إن لم
يكن أكثر مثال ذلك التجمعات العشوائية
في تلك المدن.

٢. تناول القانون الأماكن العامة الغلقة
شبه الغلقة، وأم يعرض للأماكن الخاصة
الأماكن الخاصة لها حرمة مصونة، ولا
يستطيع القانون أن يجعل إليها، فعن الذي
يستطيع أن يتحكم فيما يقدم به الفرد لدخل

في الخارجة مثل اصدار شؤضاء او
خطة، وهو ما عرض له القانون لانه يعتبر
معتداً على الآخرين اما المادة (٢٧) من
لائحة التنفيذية فهي خاصة بتداول التوافر
الاجل الخلية والاستعاضة بالمال.

٣ تعريف القانون تلوث البيئة في

غير أن من المبادئ الأولى التي ينبغي أن يتبعها المشرع في معالجة هذه المسألة، هو أن لا يفرق بين المبادئ العامة التي تحكم القانون، وبين المبادئ التي تحكم القانون في حالة الضرورة. فلو كان القانون يفرق بين المبادئ العامة وبين المبادئ التي تحكم القانون في حالة الضرورة، لكان القانون يفرق بين المبادئ العامة وبين المبادئ التي تحكم القانون في حالة الضرورة.

فيما لا للأشغال الحقة والمستقلة.
أما عن تعريف تنهض البيئة، فإن
تص للوارد بالفائز يشمل لزقة الغطاء
الأخضر وهو ما يسميه كاتب الملاحظات

الحرب والتخريب والتدمير، لأن تشويه طبيعة



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/٦

ظنون تجارة التلينة المصرية

الأرضية مثل نيويورك ونوتريدام وسان فرانسيسكو.. وكل بلدنا الأنهار التي تصب في البحار مثل دلتا النيل وبنجلاديش وجزر المالديف.. ومعها جزر قبرص وكريت ومالطة

★ الإسكندرية سوف تفرق.. ولكن بحيرة ناصر سوف تنقذ العالم.. معاملة غربية وصعبة ولكنها حقيقية! الذي قال وأعلن هذه المعادلة المذهلة هم العلماء..

والعلماء هنا يحذرون ويرفعون الرابات الحمراء.. وعلينا أن نستمع إليهم ونحس رعبنا لما يقولون في تودة وهوادا العلماء يحذرون ويقولون أكراس الخطر.. ليس في مصر وحدها.. بل في عواصم العالم المتحضرة والمتنورة.. ويطلقون نغير التلينة حتى نقيق من غفلتنا ونصحو من نومنا الطويل.. قبل فوات الأوان.. والعلم عندما يتكلم.. فله السمع والطاعة.. فلا شيء يقف في مواجهة العلم.. ولا أحد يجادل أو يناضل أو يناطح العلماء.. إلا يعلم مثله.. أو أقوى منه حجة.. وأشد ساعدا وبرهانا..

وما يحذر منه العلماء جد خطير.. ويستحق أن نقف كلها في ثوبه صحيان.. وهل هناك أكثر خطرا عندما يقول العلماء أن الإسكندرية سوف تفرق؟

وإن البحر الأبيض سوف يفيض ويمد طوله حتى يستلغ عروس المذاخن.. ولا يتبقى بذلك.. بل سيفيض ويفيض حتى يستلغ الدلتا كلها بمدنها وقرافها وأهلها وناسها.. وإن نتوقف إلا عند القاهرة.. التي ستصبح مدينة ساحلية تطل على البحر الأبيض المتوسط

وإن يتبقى البحر الأبيض بابتلاع الإسكندرية وبلدنا النيل.. بل سيبتلع أيضا كل المدن الساحلية التي تطل على سوريا.. واستنبول في لبنان.. واللاذقية في سوريا.. وقنيسيا في تركيا.. وبيريه في اليونان.. وقنيسيا في إيطاليا.. ومارسيليا في فرنسا.. وبرشلونة في إسبانيا.

في نفس الوقت الذي سيتولى فيه اشفاقؤه من بحار ومحيطات العالم مهمة إغراق وابتلاع كل المدن الساحلية في الكرة

وقبل أن نعرف لماذا سوف تفرق الإسكندرية والبلدنا وكل المدن الساحلية في الكرة الأرضية.. ليمهلت العلماء لكي نلتفت أنفسنا.. بل يواصلون مسلسل دق ناقوس الخطر فوق رؤوسنا.. عندما يعلنون صراحة: أن البترول الذي يضيء حياتنا نورا ويذيع في عروقنا طاقة لا حدود وتعمر به الدنيا ويعمر بها الدنيا.. وتطير به الطائرات.. وتجري المركبات.. وتطلو السفن.. هذا السائل السحري سوف ينضب معناه في الدنيا كلها.. ولن تبقى منه قطرة واحدة.. حتى المخرزون منه والاحتياطي في باطن الأرض سوف تحرقه كله ويتبخر في الهواء

تحذر مقيدون أن في القرن المقبل الذي يطل علينا بعد أقل من عشرة شهور على عالم بلا بترول! متى ينضب معين النفط من العالم كله؟

العلماء حدوا زمن الكارثة فيما بين عامي ٢٠٢٠ و ٢٠١٠.. يعني مسافة من الأعوام أقل من نصف قرن من الزمان!

ولكن هل يستطيع العالم أن يعيش بلا بترول؟ وتتوقف حركة المواصلات برا وبحرا وجوا في الدنيا كلها! بالطبع لا.. يجب العلماء..

● لكن ما هو البديل؟
● الغاز الطبيعي لماذا لا يمكن هو البديل؟

● الغاز الطبيعي هو الآخر سوف ينضب في القرن الذي طرق الأبواب!

● لقد تحيرتنا.. ما هو البديل أن للبترول والغاز؟

● البديل هو الشمس المصرية فوق بحيرة ناصر التي سوف



تتقد العالم من هذه الكارثة

إزائا؟

يسال كل البشر..

تعالوا نحاول معا ان نعرف

الحكاية من البداية..

.....
ولعل اكثر الاسئلة سخونة عند
اهل مصر كلهم هي: هل صحيح
سوف تفسق الاسكنورية في
الجو؟

ولماذا نغرق؟

وملي نغرق؟
الجواب : كما يقول الاستاذ
الدكتور شمس شلقوت رئيس قسم
بحوث الشمس والمضياء في
البحر القومي للبحوث الفلكية
والجيو فيزيائية بجامعة حلوان -
٧٠ : ان حرارة الارض قد زادت..

الامر الذي سوف يترقب عليه
تغيرات مناخية قاسية..

اسال.. ولماذا زادت درجة الحرارة

على الارض؟
يقولون اننا نحرق كل شيء
الوقود - الغاز - الكربوسين -
البترول - المزين - الفحم.. حتى
تحويل الغلال الجوى للارض إلى
صوبة نكاد نحرق داخلها..
وسوف تزداد درجة الحرارة
على الارض في القرن المقبل لزيادة
نسبة غاز ثاني اكسيد الكربون في
الجو

ويتوقع معظم المحللين ان يكون
مقدار تسخين الارض ٣,٦ درجة
بدرجة فهرنهايت خلال القرن
المقبل.. والسوء حذر الجنس
البشري لانه سوف تكون هناك
زيادة اخرى مقدارها ٠,٧٢ درجة
خلال القرن المقبل نتيجة لزيادة
شدة الاشعاع الشمسي لقد سجلت
الامام الصناعية الخاصة بقياس
الاشعاع الشمسي خارج الغلاف
الجوى للارض ان هناك زيادة
مقدارها ٣٦ ٪ مما كان عليه
الاشعاع الشمسي عام ١٩٨٦، ورغم
ان هذا الرقم قد يعد ضئيلا إلا انه
ليس انها عند علماء الطقس
والمناخ، ومعنى على المدى الطويل
ان يحدث تغيرات مناخية وخيمة
على العوالم.

لقد كان من اهم قرارات مؤتمر
ريودي جانيرو، قمة العالم للبيئة
والتنمية في عام ١٩٩٢ هو العمل
على تخفيض انبعاث غاز ثاني
اكسيد الكربون لحماية للبيئة
العالمية.

اسال.. ماذا سيجتث نتيجة
لزيادة درجات الحرارة على
الارض؟

الجواب : سوف يؤثر ذلك على
البيئة للغاية في زيادة الغازات

المنبعلة من احتراق هذا الوقود
التقليدي وفي مقدمتها غاز ثاني
اكسيد الكربون وما ينتج عنه من
احتباس للحرارة داخل الغلاف
الجوى للارض والتي ستكون لها
الار وعواقب وخيمة متمثلة في
توابع التلوج بالمناطق القطبية
وارتفاع مناسيب المحيطات
والبحار واغراق المناطق المنخفضة
في العالم ومنها مدن فينيشيا
ونيو يورك واسكندينية وبنفس
الانها كندلا النيل وبنجلاديش
وجنر الملاييف إلى جانب زيادة
الزلازل على مستوى العالم نتيجة
زيادة ضغط الماء على اسف
المحيطات والبحار، وتحرر المناطق
المنخفضة الناحية نحو القطب
الارض وما سيستجث عنها من
تغيرات مناخية قاسية..

اسال: زلازل كمان والعياد بالله
قال نعم.. زلازل ايضا!

قلت: ولكن متى سيحدث ذلك؟

قال: في النصف الأول من القرن

الحادي والعشرين
قلت: لقد قرأت دراسة لعلماء في
امريكا وبريطانيا تؤكد حدوث ذلك
قبل عام ١٩٦٥

قال: كل شيء ممكن..

قلت: لقد طالعتنا الصحف
العالمية اخيرا عن نظرية لاتين من
علماء التشارك هما الدكتور ستيف
مارك والدكتور فرن كريستين
الاخصائيان في دراسة الطقس
والمناخ.. وقد تم نشر هذه النظرية
عام ١٩٩٧ بالجلة الدولية للغلاف
الجوى والفيزياء الشمسية -
الارضية.. وهذه النظرية تقول:
انها خلال السنوات الخمس عشرة
الآخيرة من دراسة السحب والرياح
الشمسية المرصودة بالآقمار
الصناعية والاشعة الكونية، قد
لاحظنا ان انخفاض مقدار ٢٠ ٪ عن
مستوى الاشعة الكونية يؤدي إلى
انخفاض في مقدار السحب بترواح
ما بين ٦٣ و ٢٨٨ مما يؤدي إلى
تسخين جو العالم.

ومعنى ذلك ان هذه النظرية
سوف تعصف ببالي نظريات كثير
مناف العالم.. وان التغيرات الجارية
في المناخ نتيجة لانبعاث كونيية
بالتسخين الاشعاع في الطبيعة
وليس تسخين الطاقات القادمة من
بسط الارض.. فحرق جحر - بترول -
غاز طبيعي - في الصناعة
والواصلات والتي ادت إلى ارتفاع
نسبة ثاني اكسيد الكربون وحدث
ما يسمى بالاحتباس الحراري
لشعة الشمس تحت الحمراء في
درجة حرارة الغلاف الجوى بمقدار
نصف درجة على مستوى العالم
خلال الاعوام المائة الأخيرة.

كما ان النظرية الجديدة تعفي
الإنسان من مسئولية عن حدوث
ثقب الأوزون واستخدامه المكثف
لمادة الكلوروفلور كربون التي تؤدي
إلى تفسق الأوزون في طبقات الجو
أعلياء.. هل هذا صحيح؟

وأذا سلما بصحة هذه النظرية
فسوف يكون لها مردود خطير على
المعدات الدولية الخاصة بتقليل
انبعاث ثاني اكسيد الكربون في
الجو نتيجة للطاقت التقليدية في
الصناعة والواصلات وأخرها ما
ابرم في مؤتمر كيو تو باليابان في
العام الماضي للحفاظ على البيئة
العالمية..

وقيل ان نتعرض لهذه النظرية او
هذا الرأي وما أكثر آراء
والتفريات حول تغير المناخ ولقب
طبيعا الأوزون.. تحت ان ثوبه
الحقائق العلمية التالية:

١. ك لتشمس تسمى دورة
النشاط الشمسي يبلغ مدتها في
المتوسط احدى عشر عاما، وعند قمة
هذه الدورة يترافد عدد البقع
الشمسية على قرص الشمس

ويزداد معدل الانفجارات الشمسية.
اسال: متى بدأ رصد هذه البقع
الشمسية على قرص الشمس؟

قال: منذ بداية القرن الثامن عشر
تشمسية بمعدل واحد في السنة
وتتم تسجيل البقع الشمسية لاثنتي
وعشرين دورة شمسية حتى الآن

٢. الرياح الشمسية هي عبارة
عن هبوب الاكسجين -
والهيدروجين والنيون والبرونيات
ونويات العناصر الخفيفة كالهليوم

والتليوم من اكليل الشمس نتيجة
لحرارة العالية التي تترافح ما
بين مليونين ومليون درجة مئوية

للفضاء الخارجي بسرعات عالية
تصل إلى اربعمئة كيلومتر في ساعة

الثانية في حالة هبوب الشمس.
٣. الاشعة الكونية هي عبارة عن
مناطق مشحونة قادمة من افوار

بعيدة في الكون نتيجة لانجذاب
بعض النجوم المسماة بالسوبر
نوفا.. هذه الاشعة الكونية تضرب

الغلاف الجوى العلوى للارض
وتتحول إلى ما يسمى بالاشعة
الكونية الثانوية وتؤدي إلى تكون

الكربون ١٤ C.
٤. الرياح الشمسية تؤثر على



عزت السعدني

الإنعثة الكونية التي تضرب الغلاف الجوي العلوي للأرض فعندما يزيد نشاط الشمس تزداد الرياح الشمسية في قوتها وتبعد الإنعثة الكونية عن مسار الأرض لذلك يحدث دائما هبوط لمسوى الإنعثة الكونية بعد حدوث كل انفجار شمسي عنيف تزداد عليه قوة وضراوة الرياح الشمسية.

تعكس السحب كمية كبيرة من اشعة الشمس للغلاف الخارجي مرة ثانية فكلما زادت كمية السحب بالغلاف الجوي للأرض على مستوى العالم، أدى ذلك إلى انعكاس اشعة الشمس وعدم وصولها لسطح الأرض والمستحاثات المائية وفسود البرودة والعكس صحيح.

٦. كمية الطاقة الشمسية التي تسقط على اثنى المربع مربعة على خارج الغلاف الجوي للأرض تسمى بالثابت الشمسي Solar Constant وتمثل بـ 1.366×10^8 واط/م² تقدر بحدده بمقدار ١٣٧٧ واط/م² بعد قياسها عن طريق الأقمار الصناعية وحسبوا لعلماء الطقس ان أي تغير يحدث في ثابت الانعاش الشمسي مقاديره نصف في المائة يؤدي إلى تغيرات مناخية بالغة على الأرض.

هل العصور الجليدية التي مرت بالأرض في الزمن السحيق لها علاقة بالشمس؟

قال العصور الجليدية على الأرض الكبيرة منها والصغيرة مرتبطة بفترة الثابت الشمسي فزيادته تؤدي إلى ذوبان الجليد في الأرض وتقصصه تؤدي إلى تكون الجليد على الأرض. لذلك فهناك علاقة رياضية ثابتة ما بين درجة حرارة سطح الأرض ودرجة حرارة سطح الشمس. فإذ زادت اشعة الشمس زادت درجة الحرارة على سطح الأرض.

وقد سجلت الأقمار الصناعية والتلسكوبات زيادة مطردة في الثابت الشمسي ولكن بجزء ضئيل للغاية لا يمكن أن يكون هو سبب زيادة درجة حرارة الغلاف الجوي خلال المئة سنة الأخيرة، والذي قد يصف درجة مئوية على مستوى الكرة الأرضية ككل.

أسأل: هناك نظريات كثيرة نفس تغير مناخ الأرض؟

قال: هناك إحدى عشرة نظرية لتفسير تغير مناخ الأرض اثنتان منها تقولان كونيان إحداهما تattribes لنشاط الشمس على مناخ الأرض والثانية لتأثير الإنعثة

الكونية على مناخ الأرض.

وهناك بحوث أشارت إلى ان هذه العلاقة موجبة. وأخرى سالبة. وبحوث تشير إلى أنه لا علاقة هناك بين نشاط الشمس وتغير المناخ.

أسأل: ولكنكم لم تقل لنا رايك في نظرية علماء المناخ؟
قال: تحليلنا على هذه النظرية التي ترجع تسخين الغلاف الجوي للأرض للرياح الشمسية اري: أولا: اعتمد الباحثون على فترة قصيرة لدراسة الرياح الشمسية بالأقمار الصناعية وهي الخمس عشرة سنة الأخيرة وهي غير كافية للحصول على نتائج علمية حاسمة يبني عليها معتقد علمي قوي.

ثانيا: ان انخفاض مستوى الإنعثة الكونية بمقدار ٧٢٠ يؤدي إلى نقصان في كمية السحب بمقدار يتراوح ما بين ١٣ و٦٨٪ حسب النظرية الجديدة هو رقم مشكوك فيه.

ثالثا: وهذا هو القول الفصل من ان قمة النشاط الشمسي خلال النصف الثاني من هذا القرن كانت هي سنوات ١٩٥٧ و١٩٦٨ و١٩٧٩ و١٩٨٩ وهي السنوات التي تميزت بقمع شمسية كبيرة وعديدة وانفجارات شمسية عنيفة وقوية ورياح شمسية عاتية ومع ذلك لم يسجل خلال هذه الأعوام زيادة في حرارة الغلاف الجوي للأرض غير عادية مقارنة بالسنوات الأخرى. ومن هذا يثبت عدم صحة النظرية الجديدة في تفسير زيادة دة جو العالم.

أسأل: ولكن ما قولك في هذه الموجة الحارة الربطية التي استمرت لعدة أسابيع خلال صيف ١٩٩٨ وسادت منطقة شرق البحر المتوسط وشعرنا بها كلنا في مصر.

قال: لا، لأن عام ١٩٩٨ يقع في منتصف الطريق ما بين هبوب الشمس عام ١٩٩٦ وقمة النشاط في عام ٢٠٠٠. كما نود القول ان هذه الموجة الحارة الربطية ليس لها أي علاقة بظاهرة دة جو العالم نتيجة لاحتباس الحرارة بغاز ثاني أكسيد الكربون وليست لها علاقة بغاز الأوزون بالحرارة للجسيمات الجنوبية بل هي تغير طبيعي في الطقس نتيجة لتدخل الهواء في جنوب أوروبا سحب هواء ساخنًا من فوق الجزيرة العربية والسودان لمنطقة شرق البحر المتوسط وعند مروره على البحر الأحمر تنبع بخار الماء.

قلت: طيب والتغيرات النووية

الهندية والباكستانية، ألم يمس لها أي تأثير؟

قال: ان التغيرات النووية تحت سطح الأرض التي أجرتها كل من الهند وباكستان في ربيع عام ١٩٩٨ ليس لها تأثير على حدوث هذه الموجة الربطية الساخنة التي امتدت لمدة خمسة أسابيع في صيف عام ١٩٩٨ في منطقة شرق البحر المتوسط. لأن هذه التغيرات لمقابل أخيارية ذات طاقة صغيرة لا تؤدي إلى تسخين قوى لثروة الأرض. كما ان الانفجارات فوق سطح الأرض تؤدي إلى تسخين محدود في الغلاف الجوي المحيط بمنطقة الانفجار لا تتأثر بالغطاء بحرية الطاقة الشمسية التي تستقبلها الأرض لمدة يوم واحد، وهي السبب الأساسي لتغير الطقس خلال العصور الباردة ومن يوم لآخر، إلا أن الانفجارات النووية تسوق السطح تؤدي إلى تكون إشعاعي تنقله الرياح إلى أماكن بعيدة من منطقة الانفجار ويؤدي إلى أضرار للجياة العالمية كما حدث عند انفجار المفاعل النووي بتشرنوبل بالاتحاد السوفيتي في ربيع عام ١٩٨٦.

لنتذكر قبيلة العلماء التي ستغرق

الاستكورية وكل المدن الساحلية في

البحار والمحيطات. ولنبحث في

قبيلة أخرى تقول ان القطب الذي

من الأعلى من الذهب سوف ينفذ في

من العالم في غضون أقل من

خمسین عاما

أسأل الدكتور مسلم شلوتن في

نهضة موجهة بالخرابة: هل

صحيح ان البترول سوف ينضب

معيه يوما ما؟

قال: البترول هو مصدر وقود

معظم وسائل النقل الحالية ويصط

خاصة الطائرات بشئ أنوعها.

وتنتج لتزاد عدد سكان العالم

وزيادة معدل استهلاك الفرد

الواحد للطاقة خلال هذا القرن فإنه

من المتوقع تقل احتياطي البترول

على مستوى العالم ما بين عام ٢٠٢٠ وسام ٢٠٤٠. ومع أنه يمكن

خلال القرن المقبل استغلال الوقود

اللازم لمصادر الوقود

والطائرات من مصادر طاقة

أخفوية أخرى كالخشب ومزال

الطيران والذبول الحروري. إلا ان

ذلك سوف يكون تكلفة عالية إلى

جانب الآثار السلبية التي سوف

يحدثها على البيئة. ولقد قام

مؤتمر روي جانيرو الذي انعقد

قبل ٧ سنوات بدراسة البحث عن

وقود بديل بعد مرور خمسین عاما



على تصنيع الأنواع الحديثة من الطائرات.
الطائرات هي البديل
التي تستخدم بالطاقة النووية
في استخدام الطيران، كما أن
الذبح بالطاقة استخدمت
للزوارح الحربية.. والكسوف
استخدامه لتصفية مخسوفه من
الطاقة، مقارنة بالأنواع الأخرى من
الوقود..

أسأل: ماذا بقي انذا
قال: لم يبق إلا الغاز الطبيعي
والهيدروجين حيث محتواهما
الطائي في حدة الكتلة عال بجانب
أن أحدهما يعتبر نقيفاً.
فما الغاز الطبيعي ينتج عن
احتراقه أقل انبعاثات للغازات
الدورة للجو
والهيدروجين ينتج عن احتراقه
بخار ماء فقط وهو غير ملوث
لجو الإنسان.
في أن هذين الغازين يحتاجان
لأجسام كبيرة لاستيعابهما في
حاجتهما الغازية. لذلك فإحدى
استخدامات تكنولوجيا متقدمة
لتسليمهما عند درجات حرارة
منخفضة جداً داخل نفايات صغيرة
الحجم.

والغاز الطبيعي يمكن تسليبه
عند درجة حرارة مقدارها ١٥٢
درجة تحت الصفر المئوي ورغم أن
الجرام منه يحتوي على طاقة أعلى
بمقدار ٢٠٪ من جرم الكيروسين.
إلا أنه لا بد أن يؤخذ في الاعتبار أن
الغاز الطبيعي طاقة أحفورية غير
متجددة، وسوف تنضب خلال
القرن المقبل أيضاً إلى جانب أن
احتراقها يؤدي إلى زيادة ثاني
أكسيد الكربون في الجو ولو
بنسبة أقل من الكيروسين ولكن
يمكن اعتباره حلاً مؤقتاً لحين
توفير طاقة متجددة ونظيفة مائة
في المائة. وفي الهيدروجين
السائل.

والهيدروجين السائل بجانب أنه
طاقة نظيفة إلا أن محتويات الجرام
منه من الطاقة يسوق مقدار
ما يحتويه جرام الكيروسين بمقدار
٢,٨ مرة، إلا أن العن من
الهيدروجين يحتاج إلى تخزين
سبعة أربع مرات لمن الكيروسين
السائل لتكافئه الخفيفة عن
الكيروسين.

ورغم كل هذه المصاعب فإن
الهيدروجين السائل هو الوقود
الاستقبل الواعد للطيران، كما كان

لنح القضاء من قبل عن طريق
استخدامه في صواريخ الذبح
ومركبات الفضاء خلال هذا القرن

وللقرن المقبل.
أسأل: من أين نحصل على
الهيدروجين السائل
قال: من تحليل المياه بالكهرباء
لجودها الاختصاصية خلال هذا
القرن ويمكن الحصول على هذه
الكهرباء من ثلاثة مصادر هي:
المحطات النووية.. والتوربينات
الشمسية.

ونظراً لأن الوقود النووي طاقة
ناضبة هي الأخرى وغير متجددة،
فإن الأمل في توليد الهيدروجين
من تحليل المياه بالكهرباء مدفوع
على المساقط المائية التي لم تستغل
الاستغلال الكامل على مستوى
العالم.

ويعتمد طريقة توليد
الهيدروجين بالطاقة الشمسية على
الآتي:

١. تحويل طاقة الإشعاع
الشمسي الضوئية إلى طاقة
كهربائية ذات تيار مستمر عن طريق
مبانيص بالأنواع الكهروضوئية
وفي ختم مصفوفات من الخلايا
الشمسية بياضها.

٢. استخدام التيار الكهربائي
المباشر في تحليل المياه داخل
محطات كهربائية واستخلاص
عنصري الهيدروجين والأكسجين

المتكونين كجزء من الماء
٣. تخفيف الهيدروجين الناتج
من المحلات حيث إنه يكون
مخلوطاً ببعض بخار الماء.

٤. تسهيل الهيدروجين الناتج
ووضعه داخل أسطوانات أو
مدرجته برادة فترات داخل
الأسطوانات وهي الطريقة الحديثة
الأسهل والأكثر أماناً. أو دفع
الهيدروجين في شبكة شبكة الغاز
الطبيعي لاستخدامه في أماكن
بعيدة عن مصدر إنتاجه. حيث
توجد في ألمانيا حالياً شبكة طولها
٢١٠ كم لتوزيع الهيدروجين بقدرة
استيعابية مقدارها ٢٥٠ مليون
متر مكعب في العام.

قلت: يقول البعض أن تكاليف
توليد الهيدروجين بالطاقة
الشمسية لا تزال باهظة الثمن!

قال: ولكننا نقول لهم أن أسعار
الخلايا والأنواع الكهروضوئية
في هبوط مستمر.. ومن المحتمل أن
تكون الكهرباء المولدة من الطاقة
الشمسية خلال العقد الأول أو
الثاني من القرن المقبل أرخص من
الطاقة المولدة من الطاقة
الأحفورية بالمحطات الحرارية.
في دراسة تصنيف أن سعر
الكيلووات ساعة من الكهرباء
المولدة بالأنواع الكهروضوئية
عند خط عرض ٢٢ درجة شمالاً
بأوروبا، حيث كثرة الإشعاع

الشمسي على المستوى الأعلى ٢٥
كيلووات ساعة للمتر المربع في
اليوم الواحد في المتوسط على
مدار العام هو ٦٦ سنتاً أمريكياً.

ولو استخدمنا نفس الأنواع
الكهروضوئية عند خط عرض ٢٢
درجة شمالاً في منطقة شرق

الولايات المتحدة في جنوب غرب مصر
مثلاً.. حيث تبلغ كمية الإشعاع
الشمسي فيها ٧ كيلووات ساعة

للمتر المربع في اليوم الواحد في
المتوسط على مدار العام.. فإن
سعر الكيلووات ساعة من

الكهرباء المولدة سوف يصبح هو
٧٨ سنتاً أمريكياً كحد أقصى.
وهذا السعر أقل من خمس ٢٠٪،

سعر الكهرباء من الشبكة القومية
لل كهرباء إذا كان الألواح على
مسافة ٣ كيلومترات من الشبكة
فقط نظراً لتكلفة المعالجة لا خط

بطول ٣ كيلومترات.
قلت: من المؤكد أن شكل
الطائرات التي ستعمل

بالهيدروجين سوف يتغير كثيراً
قال: بالطبع. فإن الطائرات التي
ستطير بالهيدروجين السائل

سوف تكون خزانات الوقود ليست
بالأجنحة بل بأعلى الطائرة.. كما
أن حجم المحركات المستخدمة

سيكون صغيراً نسبياً بالإضافة
إلى عدم الضخيم.
أسأل: ألم يخترعوا طائرة نظير

بالهيدروجين?
قال: في الخمسينيات جرت
تجربة ناجحة في الولايات

المتحدة بإطلاق طائرة B - 57
Canberra بالهيدروجين.

وفي عام ١٩٨٨ أطلق في الاتحاد
السوفييتي السابقي طائرة
توبولوف ١٥٥ - TL ضمن

وقودها الهيدروجين بدلاً
محركات أحدها يعتمد على وقود
الهيدروجين والأخرى على الوقود

التقليدي.
أما في ألمانيا فتجرت الآن
استخدامات لطائرة

أيرباص A310 التي صممت
مركبتها لتعمل على الهيدروجين
وفي مصممة للمحركات

المتوسطة والصغيرة وتكفي
خزانات الهيدروجين لقطع مسافة
١٨٠٠ كم فقط.

ومنذ سنوات يستخدم
الهيدروجين مع الأكسجين
السائل كوقود للمركبات الفضائية



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٦ / ٢ / ١٩٩٩

من عشرين عاما. وتحتل محطة الخلايا الشمسية بمنطقة شرق العوينات جنوب غرب مصر لشيخ المياه لاستصلاح مائتي هكتار أكبر محطة في أفريقيا.

٧. كما أن مواد وتكنولوجيا تصنيع الخلايا الشمسية والأنظمة الفوتوفولطية متوافرة في مصر بمكونات محلية وهناك مصنع لتصنيع ألواح الأواح الكهروضوئية بمدينة العاشر من رمضان وآخر بالإسكندرية وسوف يفتتح في مدينة ٦ أكتوبر مصنع ثالث بطاقة إنتاجية ٢ ميجاوات في العام الواحد.

٨. الأنظمة الشمسية لإنتاج الكهرباء من المصانة سوى إزالة الآتية التي تتساقط عليها. وهذا يحتاج إلى عمالة ولاتزال العمالة المصرية أرخص من مثيلاتها في شمال أفريقيا والشرق الأوسط وهذا سيؤدي أيضا إلى قلة تكاليف إنتاج القدر الكبير من الهيدروجين ويسر مناسيب.

٩. أن هذا المشروع لأسباب أي ضرر بيئي للبحيرة سواء عن طريق تلوث الهواء أو الماء أو التربة. فالخلايا الشمسية والأنظمة الفوتوفولطية هي معدات نظيفة لا تنتج أي نوع من الملوثات.

١٠. كمية المياه التي تستخدم لإنتاج الهيدروجين لاتصل شيئا بالنسبة لخزوين البحيرة من المياه. فهي أقل من واحد إلى ألف في المسمار ولا تؤثر على السياسة المائية والزراعية لمصر.

١١. أن الماء الثقيل المتخلى من عملية تحلية المياه بالكهرباء أصبحت له سوق عالمية الآن. ويمكن تصديره كما أنه سيكون المادة الخام في القرون المقبلة لإنتاج طاقة نووية نظيفة إذا نجح علماء الطبيعة النووية على مستوى العالم في التوصل إلى الاندماج النووي على البارد. وهو أحد آمال البشرية الكبرى.

هكذا تتقد الشمس المصرية استطاعة الدافئة طول العام. العالم كله من كارتة سوف تحل به وهي تضيء ميعين الجيول من الكرة الأرضية بعد نحو أربعين عاما من الآن. أنها مصر التي قال عنها الله تعالى في كتابه العزيز: «أدخلوها بسلام آمنين» □

في أمريكا وروسيا وأوروبا واليابان والصين. وفي موكو الفضاء الأمريكي تستخدم أيضا محركات متقدمة تعتمد على الهيدروجين والأكسجين السائل.

أسال: ما هو الموقع المثالي على خريطة العالم لتوليد الهيدروجين بالطاقة الشمسية.

قال: تعتبر بحيرة ناصر جنوب مصر بموقعها المتميز في المشرق الأول على مستوى العالم لتوليد الهيدروجين بالطاقة الشمسية لاستغلاله كوقود على المستوى المحلي. وتصدير الفائض إلى العالم الخارجي خلال القرن المقبل لأسباب التالية:

١. يعتبر الإشعاع الشمسي الساقط على البحيرة وضفافها أعلى كمية طاقة شمسية على مستوى العالم. حيث تزيد على الـ ١٠٠٠ ساعة في المتوسط على الترتيب في العام.

٢. تضم البحيرة حاليا قرابة ١٠٠٠٠٠ هكتار وربعين مليار متر مكعب من المياه العذبة التي تتراكم ملوحتها ما بين ١٠٠٠٠٠ و١٠٠٠٠٠٠ جزءا في المليون. ولا تحتاج إلى تحلية قبل تحليتها كهربيا كماء البحيرة أو البحار.

٣. أكدت صور الاستشعار عن بعد أن الضفة الغربية للبحيرة من أسوان حتى قرب مشروع قناة توشكي صحراء تكاد تكون مستوية ولزارة وهو المكان الأمثل لإقامة أنظمة فوتوفولطية على مستوى شاسع لتحويل الطاقة الشمسية إلى تيار كهربى مستمر مباشر.

٤. كما أكدت صور الاستشعار عن بعد إمكانية مد خط أنابيب من البحيرة حتى غرب الإسكندرية لتصدير الهيدروجين لدول آسيا وأفريقيا. كما يمكن عمل خط ثالث عبر وادى النيل حتى شمال الدلتا لاستغلال المحلي.

٥. لدينا الخبرة المصرية في إنتاج الهيدروجين بالتحليل الكهربى لمدة تصل إلى خمسة وأربعين عاما. كما هو الحال في شركة كيميا حيث يتم إنتاج ٣٥ ألف متر مكعب في الساعة باستخدام كهرباء خزان أسوان ثم كهرباء السد العالي وإن كان معظمه يستغل في إنتاج الأمونيا للأسمدة الكيماوية.

٦. كذلك الخبرة المصرية الطويلة في استخدام الأنظمة الفوتوفولطية لتحويل أشعة الشمس لكهرباء مباشرة منذ أكثر



المصدر: الجمهورية

للتنشر والخ: ماتت الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧ / ١٠ / ١٩٩٩

في الغربية

حسبة «برما».. تحتاج حلاً

٣٧٠ مزرعة دواجن.. و٧٠٠ معمل لإنتاج البيض..

بلا ترخيص

الأهالي:

نخشى.. كارثة بيئية..

المليقة الفاسدة

تهدد الثروة

الداخنة

بالرغم أن قرية «برما» لا تبعد أكثر من ١٢ كيلو مترا فقط عن مدينة طنطا إلا أنها تشهد كارثة بيئية مفرغة منذ زمن بعيد ولا أحد من المسؤولين يهتم بها، حتى أنها أصبحت تؤثر تأثيرا مباشرا على صحة المواطنين بالمحافظة

والحافلات الجاورة لها. الحكاية.. إن القرية تضم أكثر من ٧٠٠ معمل لإنتاج وتوزيع الكشاكيت البلدية والبط و ٣٧٠ مزرعة دواجن وجميعها مقامة على الأرض الزراعية بدون ترخيص وبعضها تقام بالطوابق العليا بالمنازل.



المصدر: الجمهورية

النشر والخد: مات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٧/٧

تحقيق:

ناصر رجب

الخير... إن طرقات القرية امتلأت عن آخرها بمخلفات هذه الزراع والدمج والكتاكيت النافذة حتى أن رائحتها أصبحت تزكم الأنوف وتحزن القرية إلى مركز للكلاب والقطط الضالة التي تأتي من القرى الجاورة لتذهب تصيبها من الغذاء البسم القوي رائحة القرية... امتلأ الصرف الرئيسي بالمخلفات وبدأ ينثر سحوب من الأمراض والأوبئة والسمية الأتالي

الأخضر... إن اصحاب هذه الزراع يقتسمون الدجاج والكتاكيت على فائدة وغير مبالية بالمواصفات وتتضمن البيض الفاسد وإسعاد ومساكين الدجاج ويحتجزون بعد خلطها بالزرة ويقتسمونها كعلية بمسدة الدجاج لتساعدها على النمو بسرعة، ولكنها تسبب أمراضاً خطيرة لا يتناول هذا الدجاج بعد تلك أخطارها السمران والفشل الكثير والتهافت الكثير البائس بل أن البيض الفاسد يباع غنا اصنام الحيات المنتشرة ببطا والبن الجاورة في غياب رؤية أجهزة الصحة بالمخالفات حتى أن الخطأ السابق لم يثر على هيكل ككتوت في قتلها جازية تم تقديمها إلى بطريق الصفة في إحدى مخلفات وقام الدنيا - حبيطة - واصدر عدة قرارات دعت كلها أراج أراج الجعيد... إن مخلفات النواجن، الزرق تتحول إلى جارة رجية بالقرية بعد جمعها كركام أمام المزارع بين طرقات القرية ويتم بيعها بواقع ٥٠ جنيهاً للشتر الواحد لاستخدامها في الزراعة.

كل سنة بسمية!!

عقدت ندوة بالقرية حضرها اصحاب الزراع وبعض المسؤولين بمديرية الزراعة والقط البيطري ناقشت اسباب تلوث صناعة الدجاج واكتشفت لهم كم تعرض



طله فوزي

في التلوث البيئية الخطيرة التي تواجهها القرية وخضرة تقيم علاقة فاسدة للدجاج اكتفت بشراء بالقومية بانداء محروقة بالجهود الذاتية لاصدام مخلفات الزراع ومعمل التسريع وإشياء رائحة تكتن مهنتها توفير الأدوية وتعيين طبيب شخصي للكشف الدوري على شدة الحاجة بالقرية بهدف تظليل النافق منها ● في فوزي المواني - فوزي بسمية - أن ٧٨ من الزراع تزاول تسلمها بدون ترخيص وأقلها فوق سطح المنازل أما عمال التفريق فالرخص منها ٧٨٠ وإلغائي بدون ترخيص لعدم استيفاء شروط السلامة، قال: إن تعداد القرية ٥٠ ألف نسمة جميعهم

يعمل في تلك الصناعة ولا يوجد شاب عامل بالقرية بل أن شباب القرى الجاورة يعملون في تجارة البيض والدجاج حيث يند إلى القرية بوسيلة أكثر من ١٠٠٠ سيارة ١٠٠٠ مونتسيكل و ٢٠٠٠ دراجة لتحصيل الدجاج والبيض لبيعهم في الأسواق بالن الحارة حيث تنتج معامل التفريق ٢ مليون ككتوت يوميا.

تشديد الرقابة

● طالب بضرورة تشديد الرقابة على الطريقة التي يتم تقديمها للدجاج لأنها غير مطابقة للمواصفات العالية وبضرورة دعم اصحاب هذه الزراع والقروض للميسرة لمساعدتها على تطوير مزارعها ومعاملها ● محمد عبدالمعتمد ساري - رئيس المجلس المحلي للقرية يقول: إن القروض إن تمام هذه الزراع والمعامل في الجهة القبلية للقرية لأحمايا الوافدين من قلوب الفاتح عنها ولكن كلها اقيم بصورة عشوائية وعلى أعوار اصحابها وإن جميعها ملاحق تاتل اهلي القرية

طالب المصانف الدكتور احمد عبدالغفار بضرورة التفتل لاستئذان شرط السلامة لهذه الزراع حتى يتم ترخيصها حيث إن معظمها معرض للتلوث وتقديم قروض لتطوير هذه الصناعة التي يعمل فيها أكثر من ٤٠ ألف شاب. قال أنه تم عمل دراسة جدوى لاقامة مشروع للتلفافة بالقرية والتي تقدر نتيجته بمعرفة جمعية تنمية المجتمع بالقرية وأنه تم إرسال ملف الدراسة إلى مديرية الشئون الاجتماعية للموافقة عليها ودعمها منذ ٦ أشهر ولكن حتى الآن لم تثن أي رد.

● خالد محمد علي - محاسب يقول إن مخلفات صناعة الدجاج المنتشرة بالقرية ثوب البيوت وإن فائد البيض بعد القفس والدجاج النافق يتم القاءه بالزرق والصرف والطرقات بكيات كبيرة تجازين شأ بوميا ولا توجد بالوحدة الخلية أي موانئ للتلفافة أو معدات لرفع هذه المخلفات التي أصبحت عبئا ثقيلا

على القرية مما تثر كارة بيئية محققة ● مصطفى البيبي - محروس تربية وإشياء - يثاني الدكتور كمال الجنزوري رئيس مجلس الوزراء بتحويل الوحدة الخلية بالقرية إلى مجلس بيبي ليكون أي موانئ خاصة للتلفافة كما طالب بضرورة تخصيص مليون جنيه لرفع النفايات من القرية لمنع انتشار الأمراض والأوبئة التي تسببها بالقرية من كل جانب

وقال أن اصحاب الزراع والمعامل أصبحوا لا يعبون بصحة الناس التالفة التي يتم تحويلها لشدهم حيث لا تزيد القرية عن ١٠ جهوات ● محمد محمود أبو بكر - محاسب مزرعة نواجن يؤكد: إن كثيرا من اصحاب الزراع

بالقرية يشترون مخلفات الزراع الحكومية من البيض الفاسد والفكر، وإسعاد، ومساكين الدجاج والتي تاع بالزاد الكتي من بيعونها كعلية للواص بالقرية والتي تساعدهم الدجاج على النمو الزاد وإتهم يشترونها بالدمج زعيمة ولا يتركون الأسرار الخطيرة للقرية عليها

قال أن هذه الطريقة الفاسدة تجلب أمراضاً خطيرة للزرة الداجية بالقرية ويضطر معها الزري الاتصال على التخصيبات والأدوية بالإضافة إلى الأسرار الذين يتناولون هذه اللحوم متسممين بالأمراض الفتاك

تريد خلا

● علي الرامعي - محاسب ورشة خراطة بالقرية - طالب بإيجاد حل للامور والذباب الذي توشح حتى أنه اصبح عنه مناعة ضد البودات الحشرية التي يتنقل عليها أكثر من ٨ مائة شهور ● وقال له أن الحضر مكركة وجلسه، لتنظيف مصروف مشتهرة الجسائر الخزة ورقع الخلفات منه عيسى

نقلت الخاصة ولكن بعد ٧ أيام فوجي بماتلة عن آخره بمخلفات جديدة

● عبدالمعتمد بالي - وكيل وزارة الزراعة العاملة بالقرية - يؤكد أنه قرر جميع الزراع ومعامل التفريق بالقرية لعدم استيفائها لاشتراطات الترخيص وأنه منحه مهلة شهرًا سيتم بعدها غلق الزرعة أو العمل الذي لم يحصل على الترخيص

● الدكتور عاطف فتاوي - مدير عام القط البيطري بالقرية يقول: إن مستنقذات البيطري تنصب فقط على التخصيبات والكشف الدوري على شدة الداجية بالقرية وعلاج أي أمراض تسبب

بينما مسئولة إنشاء هذه الزراع على الأراضي الزراعية وعدم استيفائها شروط السلامة تقع على مديرية الزراعة والوحدة الخاصة التي أنتم كل مزرعة بالدمج سجل يتم تسجيل أعداد البيض الزاد إلى الزراع وأعداد البيض الفاسد والبيض - الكسور - حتى لا يتضررون إلى الأسواق

طالب بضرورة إنشاء الإحراجات الصحية بالنسبة للتخلص من الدجاج النافق ودعم هذه الزراع بشلالات لحظ البيض



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/٧

مراكب الصيد الصغيرة هل

تلوث منطقة سراي الجزيرة؟!

* نادية مكرم عبيد وزيرة
الدولة لتشدّد البيعة أرسلت
لجنة معاينة لشارع سراي
الجزيرة بالزمالك ولعابته
التلوث الذي تحدثه مراكب صيد
صغيرة استوطنت هذا المكان،
وتقوم بتلويث النيل بحاجاتها
اليومية وغسل الحلل والملابس
ونشورها.

المكان من أجمل مناطق مصر
يفتح بعد أيام منزل من كوبري
١٥ مايو
والشارع يسكنه السفراء ويقع
فيه عدد من السفارات العربية.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٧/٧/١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قطار البيئة

للسنة الحادية عشرة على التوالي وتحت اشراف وتنظيم كل من رابطة الحفاظ على البيئة وحزب الخضر بالتعاون مع فيئة السكان الحضرية انطلق منذ ايام قطار البيئة او القطار الاخضر في بداية رحلة منتظمة للتنقل بين محطات اكثر من ٥٠ مدينة تستغرق التي ساعة بغرض توعية المواطنين بالفرق والاساليب الصحيحة للحفاظ على البيئة.

هذا وقد تم تزويد القطار بمعرض مصغر مدعما بشرائط فيديو توضح اخطار تلوث البيئة بالإضافة الى نماذج مصغرة لاشهر المدن والآثار والمتاحف لتعريف الاطفال بتاريخ البلاد وهناك المزارع اخرى متعددة لرحلة القطار الطويلة منها متاحف المواطنين بالابتعاد عن عناصر التلوث السمعي عن طريق خفض اصوات الراديو والتليفزيون والآلات الموسيقية والآلات الكهربائية المنزلية ويحظر استعمالها في الساعات المخصصة للراحة والنوم على اعتبار ان الاقبال على شراء الهواتف قد زاد ثلاثة اضعاف في العام الماضي نتيجة التلوث والتلوث السمعي اما الغرض الاكبر فيعود الى جمع توقيعات المواطنين لمؤازرة مشروع القانون الجديد الذي يقضي بالغاء استخدام سيارات الرفوف واستبدالها بالسيارات الكهربائية في كل المدن التي يزيد عدد سكانها على ١٥٠ ألف نسمة تمهيدا لاقرار مشروع القانون حين عرضي للتصويت امام كل من مجلس النواب والشيوخ



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/ ٥ / ٨

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات

العلم.. يخدم مداخل الطوب الطفلي

لاكثر من ٧٩٠ مقارة بما يحدث في المصانع التقليدية وهذه الحدود تعتبر مختلفة بكثير مما ينص عليه القانون. وكان من أبرز نتائج تنفيذ هذا التصميم ما تم تصنيعه ليو تشونج بالارتقاء حيث تم توفير ما تقدر بنحو ٧٠٪ من الوقود فضلاً عن أنه يتولّى كميات التلوث للبيئة منه ومقارنة بالوضع القديم كانت البيئة نقية بشكل ملحوظ بالإضافة إلى عائد الاقتصادي حيث يمكن استرداد تكلفة هذا المشروع بالكامل خلال ٨-٦ شهور فقط. بالإضافة إلى أكثر من مائة ألف جنيه للصنع الواحد سنوياً. جدير بالذكر أنه يمكن أن يستفيد من تطبيق هذا التطوير في كل مصانع العرب في الجمهورية والتي تقدر بنحو ٢٠٠٠ مصنع بما يوفر الطاقة الموفرة بهذه المصانع والتي تقدر بنحو ١٩٠ مليون جنيه سنوياً ووحدة تحسين البيئة الهوائية بالمرکز القومي للبحوث تد بعداً. التعاون مع أصحاب هذه المصانع ومع جهاز شئون البيئة من أجل بيئة أنظف ووصولاً لتطبيق القانون وإسداء عائد اقتصادي يمثل في صناعة أنظف ومتنوع نوع مواصفات عالية ووفر يقدر بنحو ١٨٠ مليون جنيه هنا نقول أن العلم في خدمة الصناعة والجمع بل تنسيق وفي خدمة البيئة أيضاً.

ماري يعقوب

يهدف تطوير مصانع الطوب الطفلي وملاحقتها لقوانين البيئة. قام الدكتور محمود نصر الله استناداً للتكم في طوب الهواء بالمرکز القومي للبحوث ورئيس وحدة تحسين البيئة الهوائية بوضع تصميم مبتكر وبمستوى لتطوير عمليات حرق الوقود في مصانع الطوب الطفلي باستخدام مواد صممت بحيث يتم تحويل المازوت المستخدم بها على شكل زئبق مع إيداعها بكمية الهواء اللازمة تماماً للحرق مما يجعل الاحتراق تاماً ونظاً تماماً من التلوثات. ويشمل التطوير عمليات تسخين المازوت وإمداد الحارق بالمازوت والهواء اللازم للحرق مع الحفاظ على درجة الحرارة اللازمة لعملية التصنيع واستمرار الحرق النظيف الواقي.

... وصرح الدكتور محمود نصر الله بأن هذا التطوير سيوفر مايزيد على ١٨٠ مليون جنيه سنوياً في الوقود المستخدم فضلاً عن الفوائد البيئية التي لا تقدر بثمن.

... وأضاف قائلاً: إن هذه المواقف صممت لتحل محل الطرق التقليدية للتمتع حالياً والتي ينشأ عنها الدخان الكثيف وانبعاث أول أكسيد الكربون السام وتركيزات مرتفعة. كما أخذت في الاعتبار زمن الاحتراق ومساره داخل الفرن وتوزيع الحرارة لإنتاج طوب ذي جودة مرتفعة. كما أن خفض تركيزات الأكاسيد والكربون تصل



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٧/٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الوعي موجود... والسلوك غائب!!



الناس إلى أن تنفذ القانون بلا شعوط
- برامج التوعية في التلفزيون «خابية».. ولا
تؤذي الغرض منها، ولا تقنعني شخصياً.
● ماهر منصور: مزارع (٢٢ سنة): كانت
كلمات مفاجئة متتامة:
- نعم أعرف هذا المصطلح (البيئة) وأعرف ما
يعنيه: هي كل ما يحيط بالإنسان من نبات أو
حيوان أو جراد.
- تلوث البيئة أنواع مختلفة: هناك تلوث
الهواء والتلوث السمعي وتلوث القرية وتلوث
الماء.

- أبسط الحلول لمشكلة التلوث في القاهرة من
وجهة نظري هو نقل الوزارات والمصالح والهيئات
إلى خارجها لتخفيف ضغط الزحام المروري وما
يصاحبه من مظالم سلبية. لا يوجد قانون
«الكاسيت» الذي يحول القاهرة إلى جميع صوئتي
لا يطلق

... هذا ما سمعته على المهدي بشارع البيئة.
وهو يكشف... بجلاء وجود المعرفة البيئية.
وكل... تبقى مظاهر الاعتداء على البيئة من جميع
الشرائح الثقافية لتؤكد بوضوح: أن الوعي
موجود... السلوك البيئي غائب.

أعلى، والظاهرة الأشد خطورة: - الانقسام الكامل
بين «المعرفة البيئية» والسلوك الإيجابي تجاه البيئة،
ولعل استناد الجامعة السالف ذكره خير مثال على
ذلك. أمثلة أخرى كثيرة نقابلها هنا وهناك.

● جلال نسوح (٢٤ سنة) سوتيف بإحدى
المؤسسات ويحمل مؤهلاً متوسطاً... تحمل إجاباته
مؤشرات عديدة مثالية... يقول: البيئة، هي كل ما
يتعرض لسمحة الإنسان وتأثير البيئة يأتي نتيجة
لإهمال الناس وسلوكهم السلبى مما يؤدي إلى
تراكم القمامة على سبيل المثال، ورغم وجود أماكن
مخصصة لها - وإنشأت المرافق الضارة من
السيارات، وإن تلقى المصانع الصرف الناتج عنها
في مياه النيل.

- نعم سمعت عن قانون البيئة ولكن لا أعرف عن
بنوده شيئاً

أعرف اسمها

لا... لم أقرأ أو أتابع صفحات متخصصة عن
البيئة

● سمير حامد (٢٧ سنة): أعرف أنه يوجد
قانون للبيئة ولكن المشكلة ليست وجوده من
عدمه، المشكلة في أنه لا يتنقذ، وكيف ندفع

«كانت ورشة عمل جيدة عن حماية البيئة»
قال موجهاً حديثه إلى وهو ينظر عبر زجاج سيارة
الأتوبيس إلى جبال سانت كاترين المسحورة،
وأضاف: لقد كانت أياماً جميلة فحسيناًها إلى ربيع
سيتاء... أخرج من حسيه حفنة من التراب... أخذ
مرفرفاً بصوت مرتفع. بعد دقائق كانت أرضية
الأتوبيس قد امتلأت بفضفور التراب... أحسست
بالفرق والارض أصبحت أشبه بربوب التربة الدهيهر.
بعد لحظات استأثرت في فتح النافذة... أخرج مفيداً
ورقياً تمسح بصوت عالٍ... فلذف بالتدليل من نافذة
السيارة. كان الجالس بجانبى استأثرت بالجامعة، جاء
ليلقى كلمة في افتتاح ورشة عمل حول حماية البيئة.
وفي الحفل الختامي تضمن الجميع من الاستغوية
بالمباراة الشهيرة وهذا هو دور الإعلام نظرت من
النافذة إلى المنديل الطائر إلى الخلف... لم أتأمله
نفسى قلت بحدة معاندة: «عيب يا دكتور، فرجين
ونفسى». وظهر غشبه بوضوح حينما تحدثت
وملاحه... وإمعاناً في الغضب أخرج حفنة أخرى من
اللب من جيب جاكته.

إن قضية نشر الوعي البيئي أصبحت ضرورة
مُلحة... ليس فقط على مستوى التجمعات البشرية
بسببة التلعم والثقافة، ولكن أيضاً على مستوى



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٧/١٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جرائم البيئة

إعلانات تلطخ الجدران

نص القانون رقم ٦٦ لسنة ٥٦ في شأن تنظيم الإعلانات على خطر مباشرة الإعلان على المباني الآتية ودور العبادة والأسوار المحيطة بها، وأسلاك الدولة العامة، والمباني المخصصة للخدمة عامة، والمتاحيل والمتفرقات والأرضية والأسوار المحيطة بها، والسلسلة المختصة أن ترفض الترخيص بالإعلان لأسباب تتعلق بمظهر المدينة أو تنسيقها أو بطابع المنطقة، أو بتنظيم حركة المرور فيها أو الأمن العام أو الآداب أو بالعقائد الدينية.

العقوبة: غرامة ١٠٠ جنيه في حالة مخالفة نصوص أو شروط تنظيم الإعلان وتعدد العقوبة عن كل إعلان حتى ولو كانت الإعلانات مثل بعضها وما تزال الإعلانات ويحكم على المخالف بإعادة الحال إلى ماكان عليه، ويجوز للجهة الإدارية (المحافظة أو الحي) تنفيذ الحكم على نفقة المخالف دون انتظار لصدور حكم من القضاء.



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٧/ ٨

نوافذ.. حضراء



يوسف نجيب

□ جمعية
حماية البيئة
بالاسكندرية
برئاسة فاروق
محمد عبدالله
والرئاسة
الشرفية د. لواء
سامي حجازي
وبالمشاركة مع
مدرسة الأهرام
الثانوية

بالعجمي، تقيم ندوة لمناقشة سبل
حماية البيئة، وأضرار التلوث،
الندوة تحمل اسم «عيد الحب
والبيئة»، طلاب وطالبات المدرسة
سوف يشجعون المنظمة مع
توزيع شهادات تقدير، للقيادات
المدرسة، وكاس البيئة للاستاذ
حسين القبانى، ٢٠ مارس
بالعجمي.

□ الليونز يعقد مؤتمره
السبوتى بفندق فلسطين
بالاسكندرية، الخميس القادم،
حيث يطرح الاعضاء دور اندية
الليونز بمصر، في تدعيم الدور
الاعلى للجمعيات الأهلية
وللتعريف بمشاكل البيئة، وصرح
المهندس يوسف نجيب، حاكم
المنطقة، بان اللواء محمد
عبد السلام الحبوب محافظ
الاسكندرية، سوف يفتتح
المؤتمر، الجلسة الأولى سوف
تطرح موضوع التعريف بمشاكل
البيئة في مصر، ودور الجمعيات
غير الحكومية، لتنمية الوعي
البيئي.

باختتام المؤتمر سوف يعلن
جدول زمني لتطبيق ما سوف
تصل اليه التوصيات ويتم
التواقي لجمعيات المنطقة ماديا
وعنقوبا، المؤتمر تحت رعاية
السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة
البيئة، ويتوب عنها د. احمد
حمزة، كبير مستشارى الوزارة،
لسفر الوزيرة الى امريكا في
مهمة خاصة باتفاقية مبارك -
جور وستغرق اسبوعين.

□ الخط الساخن لخدمات
البيئة، ندوة ينظمها المكتب
العربي للبيئة والبيئة ٦ مساء
غد بالأهرام.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٧/٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

متاعب الناس من التلوث

● قرية زاوية ابو مسلم
مهتدة بكارة بيضية بسبب
الرشاح الذي يجلب عليها شتى
انواع الميكروبات والحشرات
الضارة.. أنقلونا
عنهم يسرى عز الدين

● صناديق القمامة الجديدة
بشوارع وميادين مدينة طنطا
متواضعة الحجم وتفرغ على
فترات زمنية متباعدة لتلظظ
بمحتوياتها وتفيض على
جنبات الطريق فتشوه البيئة.
محمد حسين حجازي

● نهاية الشارع رقم (٥)
بمساكن عين الصيرة بالجيزة
المطلية على الدايغ ويجوار اثر
مجرى العيون - مزار السياح -
تحول إلى مقلب قمامة للمدايغ
وتصنيع الفراء واصحاب
الزرائب وسوق الخضار ومحال
الدواجن والعصير ! فمضى تنقل
الدايغ لمدينة بدر حفاظا على
البيئة ؟
اهالى المنظمة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٢/١٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



امهوا... ماذا يقول هذا المتعسر



د. سمير خض

قد لا يدرك البعض حجم الآثار واضرار التلوث الذي تعيشه الآن ولكن من يحضر جلسات الاستشارات العلمية والطبية والبيئية يشعر بمدى جسامته لتلوث واضراره

البشرة والامراض التي خلفها لنا، وقد ارسل الى الاستاذ الدكتور سمير خضر استاذ ورئيس قسم الحساسية الاكلينيكية بكافة طب طبًا وعضو الجمعية الدولية لأمراض الحساسية دعوة إلى حضور المؤتمر العلمي السادس والعشرين للجمعية المصرية للحساسية والأمراض المناعية في الإسكندرية ويقتضه الفاء المحجوب محافظة الاسكندرية، وبحضرته وفد امراض الحساسية د. منير الهوري، والمؤتمر يعكس من خلال جلساته خطورة التلوث، والشكاية التي اضرت بالرجال صحر، وقد بلغ معدل الامايع بحساسية الصدر في مصر ٨٪ من السكان، وتبلغ النسبة ١٠٪ من أطفالنا في قسن الدراسية، وتبلغ قاة الشكاية عتما بتسبب التلوث في الانتهايات المتكررة للتشمس الهوائية، وسهولة استخدام الادوية وتعميره لبرائبة الأسرة، ولارتفاع نسبة غريبي الطفلة عن المدارس للتأخر في مناطق التلوث افرجا ان المدارس عتما حسيت نسبة اقلها وجدت ان ٢٠٪ من الذين تغيبوا عن الدراسة من المرض والحساسية، وتزيد النسبة إلى ٢٢٪ من قداميلين بالبرولة، ويؤدي تلوث في وجود يور صديقه بالاثف، وقد يتلوث التربة، في جلسات القصر، إلى البيئة المنزلية، والآثار على حساسية الصدر، وتبدأ عادة من اللبغ حيث تكس الرواد الفتاتية مثل الفطير اللبغ الأز، للكرية، والفول، ومع ضعف المناعة يذو إلى زيادة معدل حشرة التشنج السمية للحساسية والاسهال ورائح اللبغ والشمى والحرقان، الفهون، والفورينات، التي تفسد قشع الهوائية، وكذلك سعال الليل بعد مجهود يوم طويل في محبات التلوث والتشخيص والآثار، وارتاز الرصاص، وبشرة الروام من الفلزات الكروموية، والأزوتية، والكروميتية، ان هذا التلوث يذو الأجراس منذ ٢٦ عاماً وبته الألمان في زيادة نسبة امراض الحساسية، واصبح كل بيت يعاني مناهج التلوث، التي أتت في زيادة الامراض، اننا هنا في لندن تعيش

كلنا في قارب واحد، والتلوث لا يعترف الحدود، ولا يفرق بين فقير وغني، له يس كل حيواتنا وشاهنا وتنميتنا، ان الاجيال الجديدة تقابلنا بالخطا على البيئة، وفي مسئوليتنا كذا صنعا وعلماء، حكومة وأهالي إعلاميين ورجال اعمال، شيئا وستين، انها قضية أمة يراها حضارة عظيمة.. وإمامها تنمية اعظم

● قارة المسورة التي للبلاد.. ولقارها مما من اكبر مخاطر التلوث البيئي

واصل



المصدر : الأهرام

للتش والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ج / د ١٩٩٩

الشريك الأجنبي .. والشمن الزهيد للنجاح

فى تجربة الحوامدية:

لحواش التوريد بالشركة، ولكن بعد الانتهاء من إنشاء محطة الصرف الصحي بالحوامدية، سين إنفاؤها فى شبكة الصرف. المهندس سامى الشحات بإدارة المشروعات بالشركة أوضع أن مدة تنفيذ المشروع استغرقت ١٨ شهرا، وأن الرسومات التنفيذية أعدت بالكامل داخل الشركة، بالتعاون مع بلجيكا .. والجدير بالذكر أن بلجيكا ساهمت فى تمويل المحطة بـ ٥,٧ مليون جنيه.

السؤال الآن هو : إذا كنا نملك سبيل هذا الصن الوافى والرغبة الأكيدة فى حماية بيئتنا، والفرصة على تمويل مشروعاتنا .. فلماذا يظل «الشريك الأجنبي» برأسه دون محسور .. ولماذا نقدم نجاحاتنا للأجانب بعد أن تنفق فيها نحو ٢٨٠ من المشروع بالكامل، ونوجه الدعم الأجنبى لقطاعات غير قادرة على التمويل؟

● إنه مآبيل زهيد للنجاح.

فوزى عبد الحليم

الصرف الصناعى من المصانع بالحوامدية وفى : التكرير، والتقطيع والكيماويات، التى كانت تظن بكامل مرفقاتها فى النيل دون معالجة. وقال أن الشركة بذلت مجهودا كبيرا لحماية البيئة وأنها أنفقت ٢٥ مليون جنيه لإنشاء محطات أخرى لمعالجة الصرف الصناعى فى ٩ مصانع تابعة لها ويقول د. خالد زاهر عبد الله والبيئة بجامعة القاهرة واستشارى المشروع : الجديد فى هذه المحطة هو استخدام تكنولوجيا معالجة الامواتية لتكثير الحمض العضوى العالى، ثم المعالجة الهوائية للتخلص من باقى اللوثات العضوية. وأكد أن تحليل مياه العفوية الصناعى قبل تشغيل المحطة : الناتج قد اثبت أن اللوثات العفوية (B.O.D) تصل الى ٢٠ ألف جزء فى المليون .. بينما لاتتعدى ٤٠٠ جزء فى المليون فى مياه الجارى (الصرف الصحى) التقليدية!!

أى ٥ شغلا .. وأشار د. خالد إلى أن المياه المالحة المستعمدة تستخدم الآن فى

تفكير طويل وجهد كبير لحماية نهر النيل من الصرف الصناعى، وهو كان جلم أن له أن يكون حقيقة واقعة، العنصر اللات هنا أن حماية البيئة لم تكن عملا يقوم به المختصون بحماية البيئة فى معزل عن قادة الصناعة، بل كانت الصناعة نفسها فى المبادرة والمبادرة والتفندة إذ رصدت السكر والتقطيع مايقرب من ١٧,٥ مليون جنيه مسمرى لإنشاء هذه المحطة.. وذلك لإيقاف سيل اللوثات العفوية الناتج من صناعة السكر إلى نهر النيل، ليجد طريقة بعد ذلك إلى محطات مياه الشرب مسببة أضراراً بالغة لصحة المواطن المصرى، ١٥ كيل مترًا.. وفى مسافة لاتتبع للنهر بأن يظف نفسه. أشار رئيس الشركة إلى أن المشروع تم تصميمه وتنفيذه بالتعاون مع إحدى الشركات البلجيكية.. وأن تشغيل المحطة عبر مرحلتين الأولى تستوعب ١٥٠٠ متر مكعب من مياه الصرف يوميا، والثانية ١٤٠٠ متر مكعب يوميا، لتصل طاقة المحطة إلى مايقرب من ٢٠٠٠ متر مكعب من مياه

لم يكن افتتاح وزيرة البيئة المنطقة المركزية لمعالجة مياه الصرف الصناعى بشركة السكر والتقطيع المصرية مجرد حدث يأتي ضمن نشاط الوزارة، أو مجرد افتتاح روتينى لوحدة داخل شركة صناعية. الموضوع أهم من ذلك بكثير. لقد تحقق شئ كان الغيوريون على البيئة كثيرا ما يطمحون إليه، ويتأبون به، هو أن نكسر.. ونحطل ونرصد من أموالنا، بضمه، وننفذ عملا نحس به حياتنا.. دون أن يكون ذلك تحت وصاية أحد. الفصة باختصار أشارت إليها السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة فى الأسبوع الماضى أثناء افتتاح المحطة بحضور الأمير فيليب ولى عهد بلجيكا (التي ساهمت بحوالى ٢٠٪ من تمويل المحطة) .. د. ابراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذى لجهاز شئون البيئة، ومهاجر الجندي محافظ الجيزة، وسامير عبدالقادر العضو المنتدب بالسكر والتقطيع. قالت الوزيرة: إن المحطة هى ثمرة



المصدر: الجمهورية

النشر والتوزيع: صحف الجمهورية والاعلامات التاريخ: ١٩٩٩/٧/٨

ميت غمر.. في المحرقة!!

٢٠ ألف مواطن في المستشفيات.. و٦٠ ألف نحلة

ضاعت!!

الأطباء يحذرون.. الأهالي يصرخون..

والمسؤولون صامتون!!

على علي ملاك وكيل المجلس المحلي فركر

ميت غمر قال ان مشكلة القتل يمكن حلها باستبدال المازوت بالبنزين الطبيعي
أوضح ان الحفاظ فخر الدين خلال صرح
في مؤتمر البيئة بالذقية اواخر الشهر
الماضي بأنه يجسرى الالتصاق مع وزارة
البيئة على توصيل قنات البيوت في من
طقا الى مدينة ميت غمر.
اشار الى انه تقدر نقل المازوت وصناعات
الأمونيوم وسحب المصاح في المدينة
الصناعية لغير اقامتها بمنطقة البكر
بقرية كفر القدام وتطوير هذه الصناع
لضمان حماية البيئة من التلوث.
«الجمهورية» واجهت الهتاف جوده احمد
عوض مدير ادارة شئون البيئة بالركز
بمعاناة الناس واعتبر بان الأبرة السامة
سببت في نشر



د. حاتم الشناوي

الارض الصخرية
والطبيعية واكد ان
زيادة تركيز غاز
اول اوكسيد الكربون عن نسبة
واحد في عشرة
الاناسيب التي
الحدود وان
أكسيد الكربون
تحرق التراب
كما يسبب غاز
اول اوكسيد
التبريد
قال مدير شئون البيئة ان قنات البيوت رغم
١٠ ايام ١٩٩٩ حرم استخدام زيت المازوت
كوقود داخل الكتلة السكنية الا ان
اصحاب المصانع يصرين على استخدامها
لجولة الاقتصادية ويغفرون استهلاكه
بالغاز الطبيعي «البيئة» صديق البيئة
لغما في تحقيق ميزان الربح وكذا ان
الغاز الطبيعي كوقود لبقاء على القنات
الناتج من مصانع الطوب.

تحقيق:

ابراهيم سعد زغلول
محمد القباني

د. عبدالسميع خليل الأستاذ المساعد
قسم الورد يبي بنها اشار الى ان حرق
النفط المستخدمة في صناعة الطوب يؤدي
لترسيب فوات الرصاص والحديد
والخارصين بالعين وتسمم خلايا الشبكية
والعصب البصري
وعضلات العين
يحذر من التعرض
المستمر لهذه
المواد لانه يؤدي
للعمى.
د. حاتم الشناوي
رئيس قسم
الارض الصخرية
بمستشفى الورد
بيوت غمر اكد ان
القول البيئي بلل
الكفاءة البيئية
ويؤدي لخفض استجابة الفرد واشاف ان
غاز اول اوكسيد الكربون المتصاعد من
الدخان يقلل من كفاءة الدم في حمل
الأكسجين ويؤثر على كفاءة الرئتين ويؤدي
في النهاية لتدمير الجهاز التنفسي.
أوضح ان الخسارة مضاعفة بالنسبة للفرد
يقع في مناطق القنات وتنتشر الدخان
لمضاعفة الالتصاق على سكان هذه الأماكن
لرفع مستويات المسمي.
اشار الى ان المقيمين بمنطقة دوش البله
معرضون للاصابة بالتهيج الرئوي على
الدى العجيد وغالب بالتركيب مرشحات
أدوات السموم كحل مؤثر لحد ثلثها
بعيدا عن الكتلة السكنية.



م. جوده عوض

في ميت غمر وقراها أكثر من
٢٠ ألف نسمة في بئر تلوث..
أكثر من ٤٦ مصنعاً للطوب
الطلي تعمل بالمازوت المحرم
قانوناً ثبت سمومها فتقتل
الإنسان والحيوان والنبات..
مستشفيات المنصورة وميت
غمر المركزي وبالقى المستشفيات
الجاورة اكتظت بالمرضى.. و٦٠
الألف نحلة بقرية كوم النور
احرقتها الأبرة السامة..
صرخات الأهالي لا تنتفع الا ان
المسؤولين اصروا على سداد
اذاهم لام بسعوا.. توصيات
الجالس الشعبية المحلية
تعهدت.. ولا محيب.. «القبلي»
ويصرى كانت هناك ترصد
الواقع.

الحاسب أحمد عبدالعظيم اكد ان منطقة
دوش البله تحولت الى بئر للموت حيث
تنتشر بها مصانع سحب راسيل المصاح
ويقيم أصحابها يحرق المصاح باستخدام
أطارات الكاينتشور وتساعد غاز اول
اوكسيد الكربون السام ويصاحب الحق
دوش مائل يؤدي للتلوث السمي.
أضاف انه يوجد بنسب التلوث عدة مصانع
لأول اوكسيد الكربون تستخدم مواد كيميائية
سامة وتعتبر أكبر مركز لتجميع وتجارة
الخردة على مستوى الجمهورية.
اشار الى ان منطقة دوش البله يسكنها
٢٠ ألف مواطن يتعرضون لشدة أضرار
الطوب وتوجد بها مستشفيات الكلى وميت
غمر العام والمسالك البولية ويجرى إنشاء
مستشفى للارام كما توجد العديد من
الاراس بدير الجوسنة.



المصدر: السجل الصحي

النشر والخد: مسات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٧/٨

أشار إلى أنه عقد لقاءات مع أساتذة من جامعات القاهرة وعن شمس والتصورية لوضع حلول الحد من التلوث أسفرت عن وضع نظام «هوفمان المفتوح» وكلفت إدارة البيئة بتعميمه بجميع مساحات الطوب

واتخاذ إجراءات قانونية ضد المخالفين ويتلخص في تسهيل المازوت درجة حرارته إلى ٩٠ درجة مئوية عن طريق سخان قبل ضخه في مواسير إلى بيت النار حيث يتحول الوقود إلى ذرات ويختلط بالهواء ثم يسخن إلى بيت النار حيث ترتفع درجة الحرارة إلى ١٢٠٠ درجة مئوية وهي كافية لحرق الطوب حرراً كاملاً دون عوادم. يعاين هذا النظام اكل مصنع أكثر من تلك مايزت أسبوعياً شته ٦٢٠٠ جنيه.

اضاف المهندس جوده ان هذا النظام يتم الاتباع فيه تعليمات من اصحاب المصانع لتفحص اللوثات ليلاً في غياب المخطوبين واكد انه حرر ٣٦ محضراً للمواي البيئة وصدرت احكام بالحبس والغرامة وانه مصر على تنفيذها وان يابل أي مصالحات بشأنها.

اوضح ان ادارة البيئة قامت بإزالة ٢٠ مكررة فحم نباتي لحرق الأخشاب بعيداً عن الأوكسيجين مما ينتج عنه غاز أول أكسيد الكربون القاتل للكانتات الحية.

اضاف المهندس جوده انه يوجد ١٨ مصنعاً للألوان يتم بيعت غير تعمل دون ترخيص منذ عشرات السنين واعطتها وزارة البيئة مهلة ٣ سنوات لتحويل اوضاعها لم يتم خلالها بأي خطوة واعترف بأنه لم يتم إغلاقها وانها تحولت من استخدام مخلفات الورش والمصانع وبيت المازوت القاتل إلى استخدام الغاز الطبيعي والناحية المسالك النقية لأدوات اللاتئة ثم أخذ عينات عشوائية وأرسالها لعمد للتحقق للمعاملات المعدنية وتحليلها ثبت ان بيعها نسبة رصاص وانتهى من مسمبب للسرطان وتم نقل النشأة وتحرير محضر تأريخ بيئي لصالحها. أما من تبثت مخلفات منتجاتها فتمنع الترخيص مع متابعة التحاليل العشوائية في اوقات مختلفة.

اوضح انه تم تنكيس مبيدات الارصاص لخطرهما على الصحة العامة واتبعات اكاسيد الرصاص وعديدكرومات وغاز البيوكسين والقيوران السبب لسرطان الخلايا ونجحتا بالتعاون مع شرطة البيئة في استلام الأرض ليتم تفحصها بالمختبر بالمقرقات. ولأول مرة منذ ٢٥ عاماً ينتشر ابتاء ميت غير هواة خالين من اكاسيد الرصاص المبيدة للنبات والحيوان.

أشار المهندس جوده إلى أن حرق الصاج على الكشوف بشوارع الدية باستخدام الكارتش ضاعف من حجم التلوث وتم الاتفاق مع اصحاب هذه الهبة على نقل نشاطهم وجانب طلب القمامة بعيداً عن الكلة السكنية بمسافة ٤ كيلو متر كحل مؤقت لحين إقامة محرقه بالواصفات القياسية وقامت لجنة برئاسة د. حمدي عبدالسلام مستشار المحافظة لشئون البيئة والكيميائي ابيوكر الشهاوي مدير البيئة بمحاسبة القبطية بوضع تصور لحرقة تستوعب جميع مخلفات الصاج لحيث تدير قطعة أرض يتم إنشاء الحرقة عليها.

واضاف المهندس جوده انه منذ انشاء ادارة البيئة بالركز في ابريل ١٩٩٨ تم تنظيم حملات لأرعي البيئي بالتعاون مع الكشون الاجتماعية والشباب والأرقام وعقد ندوات التوعية بالمساجد لحيث الجمهور على التعاون مع ادارة شئون البيئة بمحاربة التلوث. وقامت المحافظة بتنظيم اسبوع البيئة المحافظة بتنظيم اسبوع البيئة نفسن قائمة بدي وارت التلوث للثة للبيئة وبعثت الكف والكبي على المسببة والمخاطر بها السكان والمواوين وتم توزيع كل منشأة خائلية ٢٥ ألف جنيه.



المصدر: السياسة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/٩

مجلس وزراء البيئة العرب، يناقش إنشاء بنك للمصادر الوراثية النباتية

القاهرة - السياسة

■ صرحت فاطمة اللاح مأمول الامانة الفنية لمجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة ان الاجتماع الثامن للجنة تيسير برامج التصحر وزيادة الرقعة الخضراء والدعم البيئي الابدية والحفاظ على التنوع البيولوجي هو احد البرامج الثلاثة ذات الاولوية في نشاط مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن البيئة على مستوى البلدان العربية وتوجع للجنة على مستوى ممثلي الدول الاعضاء في اللجنة الهتمين بمكافحة التصحر وزيادة الرقعة الخضراء في الوطن العربي .. ويبحث الاجتماع الثامن على مدى ثلاثة ايام اربعة بنود على ان يكون محور الاجتماع متابعة الاتفاقات الدولية المعنية بالبيئة والذي يعتبر بندا ثابتا على جدول اعمال مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة. وازافت فاطمة اللاح ان الاجتماع الثامن للجنة تيسير برنامج مكافحة التصحر وزيادة الرقعة الخضراء والدعم البيئي الابدية سيتضمن عقد دورة تدريبية حول تنمية الموارد البشرية وبناء القدرات في مجال التنوع البيولوجي وستعقد في مقر المركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة بمدينة حلب خلال شهر مارس الحالي وعقد حلقة عمل حول الحياة الرعوية التقليدية وتفاعلها مع البيئة بغرض التعرف على الحياة الرعوية التقليدية وتفاعلها مع البيئة وتفعيل مشاركة سكان الابدية في تخطيط وتنمية الابدية. وأشارت السيدة فاطمة اللاح الى البند الخاص بإنشاء بنك مركزي عربي للمصادر الوراثية النباتية في الوطن العربي بالتعاون بين المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة والمنظمة العربية للتنمية الزراعية والمركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٣ / ١٠

الإبداع العمراني

أكد النائب فتحى البرادعى أنه لم يكن لدى مصر خيار لتؤمن العيش لإبنائها خارج الوادى الضيق وقال إنه من الظلم الجبن أن يتم تقييم مشروعات توشكى من الجانب الاقتصادي، فحسب حيث البعد العمراني والاجتماعي



ممثلان حجر الزاوية لهذا المشروع إلى جانب حصوله الأفضلية، وبما النائب الحكومة إلى أن تأخذ برأى الخبراء الذين اجتمعوا على ضرورة إنشاء مركز لبحوث البناء فتحى البرادعى بالتكنولوجيا المتوافقة مع البيئة في موقع المشروع حتى تقوم هذا المركز بدراسة البيئة الطبيعية للمواقع المختلفة في توشكى والبحث عن أنسب أسلوب للبناء من المواد الطبيعية المتاحة محليا، وأكد النائب أيضا ضرورة أن يكون الفكر التخطيطي والعمراني في مشروع توشكى من خلال مسابقات مفتوحة يتبارى فيها المبدعون للحصول على خلاصة الفكر بمختلف اتجاهاته ولا يكون حكرا على اتجاه بعينه.



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/ ٣/ ١٠

حلوان تحتفل بالبيئة وتنمية وتطوير مجتمعتها

* تبدأ حلوان احتفالاتها بأسبوع البيئة بعد غد تحت رعاية د. محمد الغزراوي وزير الإنتاج الحربي وشادية مكرم عبيد وزيرة شؤون البيئة، والذي تنظمه جمعية تنمية وتطوير البيئة بالإشتراك مع صفحة البيئة بالأهرام.

صرح بذلك المستشار محمود الشرييني رئيس الجمعية، وقال أنه تم في اسبوع البيئة العام الماضي زراعة ١٠ آلاف شجرة. بحضور حفل الافتتاح نائب محافظ القاهرة ومدير مديرية الشباب ومسؤولو المحليات والبيئة ومديرو المصانع والمنشآت في حلوان.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٤/١٠

إعادة تخطيط وتجديد شوارع حي شرق شبرا الخيمة

بناها - من أبو سريع إمام

قرر المستشار أحمد صبرى البيلى محافظ القليوبية بدء استكمال أعمال التطوير بالشوارع والمساكن بحي شرق شبرا الخيمة كخطوة للتخفيف من تجمعات القمامة والخلفات والأنشآت والتعديلات على أملاك الدولة. وتم رفع ما يقرب من ١٢ ألف متر مكعب من التربة والخلفات للمصانع والمساكن وتشجير عدد ٥٠ شجرة وجار استكمال زراعة الباقى وربط شوارع ١٥ مايو بشوارع ترعة الإسماعيلية بسهولة الحركة المرورية وتمت إزالة التعديلات على أملاك الدولة بشوارع ترعة الخفاف وزراعة ١٠٠ شجرة على جانبي الشارع ويجرى استكمال باقي الشارع البيتي.

وأكد المهندس فؤاد غنيم رئيس حي شرق شبرا الخيمة أنه تمت إزالة التعديلات على أملاك الدولة بشوارع ترعة الإسماعيلية من عشبي ومكسرة قول للقضاء على الطيور البيتي ورفع التربة بحوالي ٢٠ ألف متر مكعب وجار تمهيد التربة بالشارع وتم إخطار الهيئة العامة للطرق والكباري بسرعة وصف الشارع تمهيدا لتشجيره وتجهيزه طبقا للخطة التي اقترها محافظ القليوبية وقد تمت هذه الأعمال تحت إشراف وكيل الوزارة ورئيس حي شرق شبرا الخيمة.



المصدر: الجمهورية

للنشر والخدسات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١/٧/١٩٩٩

محافظة القليوبية.. بعد زيارة لأمريكا

محطات قياس عادم السيارات لأول مرة في يونيو القادم

نصف مليون جنيه تكلفة رفع جبالين للقمامة في قليوب

■ سألته.. هل يمكن تطبيق هذه التكنولوجيا المتقدمة في مصر؟
●● قال.. كل شيء ممكن.. لكن التكلفة عالية.. بالنسبة لتحويل القمامة إلى غاز.. أو كهرباء، أو سماء، وما يتأسس هو التوسع في إقامة محطات قياس عادم السيارات.. واستخدام المكابس.. وكذلك المسابك التنظيمية التي لا ينجح عنها أي غبار أو أبخرة، تلوث الهواء.

وقد شاهدت أحد المسابك الكبيرة ولاحت إلى منبر غير متعلم، بينما يعمل معه ٣ مهندسين وعندما أبيت هذه الملاحظة.. كانت مشابرا للضحك.. لأنه لا يوجد ربط للبيوم بين الشهادات والإدارة، والاعتماد للبيوم ينسب على جودة العمل.

محطات متفطنة

■ قلت.. هناك تجربة في شبرا

تدخل لتصفيد الاسعار التي تحمل عليها المحطات لقياس عادم السيارات، مقابل تقديم شهادة.. وهي لا تتجاوز ٦ دولارات، وتفكر أن تكون ٢٥ جنيه في مصر بالنسبة للسيارة الأجرة.. و٢٠ جنيه للملاك.. وذلك بالاتفاق مع الجانب الأمريكي.

تكنو لوجيا نظيفة

■ سألته.. ما هي النتائج الأخرى التي تحققت خلال زيارتك لأمريكا؟
●● قال.. الهدف كان الاطلاع على سواتح القضاء على التلوث البيئي.. ومنها المسابك الجديدة التي انشئت طبقا للقواعد التكنولوجية النظيفة.

وشاهدت أيضا مواقع حرق القمامة وتحويلها إلى غاز، ومواقع أخرى لتحويلها إلى كهرباء كما يحدث في ولاية مرفجيتا.

تقرر إقامة أول محطة متكاملة في مصر لقياس عادم السيارات، بمدينة شبرا الخيمة.. ويمنحة أمريكية للمساهمة في القضاء على التلوث البيئي اشتروط هيئة المعونة الأمريكية.. عدم تجديد رخصة أية سيارة.. دون شهادة من إحدى وحدات قياس عادم السيارات، وأن تتولى الحكومة تخصيص مواقع المحطات.. ثم تتركها للقطاع الخاص لإدارتها.

قال المستشار صبرى البيلى محافظ القليوبية، أنه لاحظ خلال زيارته الأخيرة للولايات المتحدة دعوة من هيئة المعونة الأمريكية، كهيئة التعامل مع محطات عادم السيارات في عدد من الولايات الأمريكية إضافة أن الحكومة الأمريكية



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١١/٢/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الخدمة خاصة بالحلة المنقلة لقياس التلوث.. ما هي نتائجها؟

● قال.. الهدف من إقامة هذه الحملة تحسين هواء القاهرة الكبرى.. وكان يقتصر على قيام رجال المرور بالتفتيش على السيارات.. ولحينا سحب الرخصة من السيارات المخالفة لقوانين اللثة والبيئة.

اما الجديد الذي سيطبق بعد إقامة المحطات الجديدة أن كل سيارة لابد أن تحصل على شهادة عند تجديد الرخصة.. وهي خطوة مختلفة تماما

سيكون لها ابعاد الأثر في القضاء على التلوث البيئي.

■ سألته.. كيف يتعاملون في الولايات المتحدة مع القمامة؟

● قال.. يترد أن تحد ورقة ملقاة في الشوارع.. وكافة السيارات التي تعمل في نقل القمامة مغلقة تماما.. وكل اصحاب الشقق يشتركون لدى مشهود.. أما من لا يرغب في الاشتراك.. فعليه أن يقوم بنقل القمامة الخاصة به إلى الجمع الخاص بحرقها.. وأن يتولى فرزها ووضعها في الكياس بلاستيك بحيث يكون الزجاج في أحد الكياس.. والأوراق في كيس آخر.. والواد الصلبة في كيس ثالث.. وهكذا.

وعليه أن يدفع رسما محددًا إلى الجمع وإلا لن يتسلم منه الكياس القمامة.. وطبعًا مثل هذه الحالات شديدة الندرة.

مشروعات الشباب

■ سألته.. وماذا عن التخلص من القمامة في القلوبية؟

● قال.. قدم لنا الصندوق الاجتماعي خمسة ملايين جنيه..

لشراء سيارات بها مكابس.. بحيث يقوم كل اثنين من الخريجين بشراء سيارة.. وجمع القمامة وتحصيلها إلى القلب المعموس..

وقامت المحافظة من جانبها بتقسيم الإصهار إلى مريعات سكنية.. وتخصيص مربع لكل سيارة والزام المواطنين بالاشتراك في المشروع.

من ناحية أخرى تم إشهار شركة مساهمة لتصنيع المخلفات الصلبة.

أبراسمال ٥ ملايين جنيه.. وتم التنسيق بين الشركة ومشروع الصندوق الاجتماعي.. كما أننا

خصمنا لهذه الشركة ٣٠ فدانا في صحراء أبو زعبل.

■ سألته.. ما مدى أهمية وعي المواطنين بقضايا البيئة؟

● قال محافظ القلوبية.. لاحظت أن المواطن حين يشعر أن هناك

تعاملا جادا للتخلص من القمامة.. فإنه يلتزم.. ويمتنع عن القاء المخلفات في الشوارع.

وكان لدينا في قلوب جمع القمامة في (زينونة) وتجمع آخر في منطقة (التيه) وهذه التجمعات أصبحت

جبالا خطيرة من القمامة.. لأن الناس يلقون مخلفاتهم بها منذ ١٨ سنة.

وعندما تعاقدت مع إحدى شركات قطاع الأعمال لنقل هذه القمامة التي

وصلت إلى ٤٠ ألف متر مكعب.. وجدت تشجيعا من المواطنين..

ومساعدة في عمليات النقل التي تكلفت رسما ٥٠٠ ألف جنيه

واستمرت شهرا.



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/ ٥ / (١١)

المطالبة بإعلان منطقة الدلتا بحديقة طبيعية

كتب - وجيه الصقان:

طالب الدكتور رشدي سعيد الخبير المصري العالمي ومستشار الأمم المتحدة في الموارد الطبيعية، بضرورة إعلان منطقة دلتا النيل محمية طبيعية باعتبارها أخصب مناطق العالم في الزراعة للحفاظ على ما تبقى فيها من تغديات البتراء والتجريف وتقل التوسعات العمرانية إلى المناطق الصحراوية والتركيز فيها على إقامة المدن الاقتصادية الصناعية بدلاً من إقامتها داخل حيز الوادي الذي لا يمكن تعويض أرضه.
وقال في ندوة أقامتها كلية الاقتصاد والعلوم السياسية بعنوان رؤية جديدة لتسمية مصر إن هناك خيارات لتحقيق نهضة مصر ويخارها التي الجدير تتحل في أساء اعتماد أكثر للتعليم، ودعم وتطوير البحث العلمي، وإعادة الاقتصاد بالتصنيع العسكري، والنهوض بمؤسسة الطاقة الذرية، والاعتماد على العلماء والناخبين لوضع الخيارات في دفع التنمية وإشراك العالم المصري في اندوة التي حضروها كبار العلماء والتخصصين والمصنفين إلى ماحققته مصر من تطور في مجال إنتاج الكهرباء، وكذلك الغاز الطبيعي الذي اكتشفت منه كميات كبيرة حيث طالب باستخدامه بالكامل في مصر بدلاً من تصديره مثلاً فلت إيطاليا التي تمكنت بفضلها من تطوير مختلف الصناعات بها وقلزت اقتصادها في ١٥ عاماً فقط وأوضح الدكتور عبد الفتاح القصاص استاذ علوم البيئة بجامعة القاهرة في الندوة التي أدارها الدكتور مصطفى كمال رئيس مركز بحوث ودراسات الدول النامية بالكلية بضرورة رفع وعي المواطن والارتقاء بسلوكه في الاستهلاك الغذائي والملابس والحفاظ على البيئة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٧/١١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

معالجة تلوث

كتب - أحمد نصر الدين

مصادر المياه

بالنظائر المشعة

تم الاتفاق بين وزارة الأشغال العامة والموارد المائية والوكالة الدولية للطاقة الذرية على أن تقوم الوكالة بمشغل الدراسات الخاصة بمشروعات لحلية المياه واقتصاداتها باستخدام النظائر المشعة ومعالجة مياه الصرف الزراعي قبل خلطها بمياه الدرع والغشاء على مصادر التلوث البيولوجي.

وانتهت الوزارة من إعداد الأنماط الخاص بالتعاون مع الوكالة الدولية للطاقة الذرية للاستخدامات السلمية لها تهيؤا لتقديم اللجنة المشتركة التي وافق على تشكيلها الدكتور كمال الجوزوي رئيس مجلس الوزراء، وهو الأنماط الذي تم الاتفاق عليه مع الدكتور محمد البرازي مدير عام الوكالة .
وقد اتفق الدكتور محمود أبو زيد وزير الأشغال مع المدير العام للوكالة على أن تكون مجالات التعاون المشتركة خاصة للاستخدامات السلمية للطاقة الذرية ورؤى السماح بمنع أولوية للشركات ذات الصلة بالمياه والبيئة والطاقة في مجالات المياه ومن أهمها المساهمة في استكشاف ومعالجة مصادر المياه الجوفية والتعرف على مشاكل الصرف وارتفاع منسوب المياه الجوفية ومصادرها وأثرها على المنشآت والمباني والآبار.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٥ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

مستشفى امبابه العام يحافظ على البيئة

* تعليقا على ما تم نشره في هذه الصفحة حول تلويث مستشفى امبابه العام للبيئة والقائما مخلفاتها خلف تادى التوقيعية للتتس. يقول د. طلعت سيد مدير المستشفى ان المستشفى سبق ان طالب برفع الصناديق التي توضع بها المخلفات من امامه لعدم الحاجة اليها، والآن المستشفى به غرفة خاصة لتتخلص من النفايات عن طريق عقد مع هيئة النظافة. ويقول ان المستشفى سبق ان اشترى لوارة البيضة من تلك الصناديق واكبس المخلفات التي تلقى بها وطالب بنقلها.



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١١ / ٢ / ١٩٩٩

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات



في وزارة البيئة .

المبايسترو امرأة .

تحقيق :

حسنان محمد المصلي

بد، سامية فهي أم لبنتين متوقفتين في
بدراستهما الأولى مفرس مساعدا
بجامعة القاهرة بالصوره الأخرى تعد
بالمبايسترو بالجامعة الأمريكية . وهي
بأيضا عضو سيدات روتاري وتتولى
بموسوعة قصصية بيئية للأطفال .
بوتقوم حاليا بتطوير المناهج
بالدراسية بالتعليم الثانوي لاشارة
البعد البيئي اليها ووسط كمال هذا
بهي تجيد تنسيق الزهور والقرطون
بهي التي اعدت فستان الزفاف
بالبتها كما انها ست بيت شاطرة
بتدخل الطبخ يوميا وتستغل هذا
بالوقت للتركيز في بعض النقاط
بالخاصة بالعمل كما انها لا تنسى ان
بتقوم بكي ملابس زوجها . وهي
بمؤمنة ببيت الشعر الذي تديره .
بالام محروسة إذا اعدتها . اعادت
لنساء طيب الأعراف .

العمل في وزارة البيئة يتم على قدم وساق .. عدد كبير من
النساء في الوظائف والمناصب الادارية العليا يصفن الى
المكان راحة ويعملن تحت قيادة المبايسترو د . ثابدة مكرم
عبيد التي تم تعيينها على رأس وزارة تنشأ لأول مرة في
مصر عام ١٩٩٧ وهو ما يعتبر تكريما للمرأة المصرية

د . سامية جلال :

وأكوي ، ملابس زوجي بنفسى

ترى د . سامية جلال أستاذة هندسة
البيئة ومستشار وزير البيئة .. ان
لدينا كمالات خفية جديرة بالاحترام
والتشجيع ونحتاج لعدد اكبر من
السيدات في المناصب الإدارية
الطيا ..

د . سامية كانت اول امرأة مصرية
تحصل على الدكتوراة في الهندسة
البيئية . وتصلت على جائزة الدولة
التشجيعية عام ٨٧ وجائزة جامعة
الاسكندرية للإبحاث العلمية في
رجال البيئة عام ٨٧ وجائزة روكس
والعالمية للإبحاث عام ٨٨ وكانت
واحدة ضمن ٣٦ فازا على مستوى

والعالم .. وعملت مستشارا للنظمة
والصحة العالية ومنظمة الأغذية
والزراعة ومنظمة التنمية الصناعية ..
وأستاذة لطلبة الدراسات العليا
بالجامعة الأمريكية ثم تفرغت للعمل
أكستشار اوزير البيئة . ترى ان
العقده في الرجال وليس النساء
افمن خلال مناصبي التعامل مع
العديد من وكلاء الوزارة من
الجنسين للتنسيق بين الوزارات في
تطبيق قانون البيئة كل فيما يخصه
ومن خلال على اجد سهولة عندما
يتم هذا مع وكالات الوزارة فهو على
مستوى المسئولية يحترمون المواعيد
ليس لانهن كلام فمن مجالس يشين
بالحساس لقضية حماية البيئة اكثر
من وكلاء الوزارة الرجال
ولان الشاطر شاطر في كاه كما تؤكد



المصدر: الجمهورية

النشر والخد: صات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/١١

يتوقف على توفر بعض السمات في الشخصية كالدينامية والتفكير وسعة الآفاق التي تسمح بزيادة شتى عناصر الموضوع وهي مفردات قد تتنوع في الجوانب إلا أن المرأة تدعمها بقدرة على التعامل مع مجموعة العمل والمعلمين في إطار من الحب وروح الأسرة والقدرة أيضاً على احضار المشكلات المختلفة... ولهذا ادعو السادة الرجال لزيارة الوزارة وقضاء يوم بها فستدركون العاملين بالوزارة كغيرهم وسمعات الوزارة واضحة والمسلمات الساتية عظيمة. وتعترف داليا لطيف قائلة لا ادعي عدم التفصيل أحياناً في القول بسبب العمل ولكن بمسألة زوجي وأهلي يصعب كل شئ من موارم خاصة وأنتي مؤمنة بأن أبناء الأم العاملة يساعد على تكوين شخصيتهم مبكراً ويجهلهم بمعنويات على النفس وهذا ما يحدث لي فانا أبة للشيعة نفيسة البقالي. ومن ثم فأني شخص يشك في قدرات المرأة وإمكانياتها وأدائها لأدوارها المختلفة عليه أن ينظر أولاً ويأمنه مع النفس إلى ما وصلت إليه من نجاحات فهي النهاية الدليل من واقع التجربة نفسها.

هدى صبرى:

استغفرت لآباء الأدماء الرجال

د. هدى صبرى مدير صندوق حماية البيئة تخرجت في كلية التجارة جامعة القاهرة عام ٧٣ وقامت بعمل دراسات عليا بجامعة بوسطن في جانب العديد من الدورات التدريبية وعملت بالبنوك لمدة ١٢ سنة تشرف وعلمت أريد استغلال خبرتي في الاستثمار والالتزام لخدمة المجتمع بشكل أكبر فحققت هذا بعمل في مجال البيئة. وهو عمل أضاف لي فتح آفاق جديدة متعددة لم أكن التفت لها في حياتي اليومية وابتعدت بضرورة الاعتماد بكل تصرف مهما كان صغيراً لتجنب آثاره السلبية على البيئة واعتقد أنني أضفت لوطنتي البعد الاقتصادي لتحقيق الأهداف بالمطابقة للشئ وأقل التكليف. وتؤكد أن النجاح في العمل والموسر

في إطار أسرى مما ييسر طريق النجاح وهذه سياستي مع فريق العمل الوجود معي، واعتقد أنه من أهم الانجازات الإيجابية هو الوصول للاتصال الإنساني الذي يدير العمل بدلاً من الأوامر والنواهي. ومن هنا أقول للمشككين في عمل المرأة ونجاحها وأنها لن تستطيع أن تكونوا معنويين لأن مفهوم العمل لها مازال غريب وأصعب وعندما يتخضع وتسيطر الأضواء على ماتفه المرأة في جبهاتها المختلفة ومناظيرها من أدوار وتستطيع التفريق بينها ستجبر الجميع على الاعتراف بنجاحها الوجود. بالفعل، والذي يحتاج إمامة شديدة للعمل من الرجل ولن أتسنى أن أكون في أول من شجعتني ثم زديني «أبو الولدي» الذي وقف بجاني الوصول للذكورة والاستمرار في نفس.

العلماء والمواصل في العمل مما أعطاني دفعة كبيرة لدرجة أنني وبشجيع من سافرت للعمل بالأمم المتحدة ببنين وورق وصاحبي والتي ثم سافرت إلى أمريكا اللاتينية أيضاً وبعد إصرار من فله الفضل في نجاحي واستقرار أسرتي تشفي عندما التحقت بالعمل في وزارة البيئة كنت متخوفة من العمل الحكومي ولكن بعد التجربة تفتت لو أن كل القطاعات الحكومية تكن شبيهة بوزارة البيئة فالذكورة الوترية سيدة فاضلة قادرة على الشعور بمن يعمل معها وفي واضحة جداً وبالتالي قوية جداً لاعتمادها بالجانبي الإنساني.

داليا لطيف:

أدعو السادة الرجال لزيارة

أما الهندسة داليا لطيف فهي المستقلة عن مكتب التعاون الفني للبيئة بالوزارة والذي أنشئ لتسهيل عملية التعاون بين الحكومة المصرية والجهات الدولية والمنظمات العاملة في مجال البيئة وينتج العمل داخل المكتب ليبدأ بفكرة تنمو وتتوسع فلاحماً لتنتهي إلى وثيقة مشروع بين الحكومتين وتخلل خزين التنفيذ. وترى داليا أن النجاح في منصبها

أخيراً ففي رأي د. سامية أن عودة المرأة للبيت بقدمها جزءاً كبيراً من نجاحها إنساناً له عقل وملاحة.

د. موهاب أبو الغز:

وصلنا لأثره...

د. موهاب أبو الغز مدير العمل المركزي للرصد البيئي غير مكتفياً بالفصل في الفترة على أداء الأعمال المختلفة بموجب النوع فكل التوائف غريباً تصلح للنسب إذا توفر الاستعداد لها ومن يقول غير هذا فهو غير عادل والدليل أنهم بالأسس القريب شككوا في قدرتها على التعليم لكنها دخلت بالفعل للدراسة والجامعة وحصلت على الماجستير والذكورة وتوقفت على إقرانها من الذكور. ورغم هذا فما زالت في حاجة لبذل مجهود مضاعف من الرجل عندما تلتحق بالعمل لاتقاء من حولها من الرجال يكافأها ويدون شك أنها قاصرة على النجاح والوصول للنجاح بالادارة العليا لو استطاعت التوفيق بين أعبائها الكثيرة والتعددية ولو كان ربما زوج متعاون قدر لا تقوم به... إذا كان زوجها غير متعاون فإن المسألة ستكون أصعب ولكن ليست مستحيلة فيمكنها النجاح أيضاً وإن كان هذا سيتطلب منها الدخول في معركة شرسية مما قد يؤثر بالسلب على الأبناء. وتضمنت د. موهاب قليلاً أن تقول الحمد لله وصلنا لأثره ولا بأس بالناسيب التي حصلنا عليها والحقائق التي اكتسبنا والتي تميز ناهيا عن المرأة

اللاتينية والأمريكية. وأنها لا تريد أن تزداد وتكتفي بالحفاظ على ما وصلنا إليه.

د. تير فانا خضر:

أولاداً شجعتني

تقول د. تير فانا خضر المشرف على الإدارة المركزية للإعلام والتدريب والتوعية البيئية أن للناسيب الإدارية تحتاج من صاحبها الإخلاص والعطاء والالتزام بالمسؤولية وهي صفات يمكن توافرها في الجوانب وزير عليها أن المرأة تكون أكثر دقة وحساساً بالمهمة فهي تحب العمل



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١١ / ٢ / ١٩٩٩

المناصب القيادية مسألة فردية المهم فيها الدافع وليس النوع ولكن المهم أيضا فيها بالنسبة للمرأة أن يفهم الزوج مانتقله زوجته والحمد لله زوجي سعيد عطا وهو مصرفي كان يراني دائما يحثني على الاستمرار وهذا هام جدا لمستويات المرأة المتعددة أما الرجل فعادة ما يلعب دورا واحدا في الحياة. وتتسائل ترى لو تبادل الرجل والمرأة الأدوار فهل يستطيع أن ينجح في التوفيق بينها وهدي صبرى مؤمنة بتحقيق الهدف من خلال فريق عمل وتقوم بالفعل بتكرس كيفية تنمية المهارات الإدارية وهي مشغولة الآن بوضع الاسس الخامسة للصندوق لتبدأ الرحلة التجريبية له خلال السنة المالية القادمة حيث يقوم على فكرة الاستثمار في المشروعات البيئية المرتبطة بالحفاظ عليها والحد من التلوث والتي قد تكون خدمية أو ربحية وأن الميار فيها هو تقديم قيمة للبيئة وبشكل اقتصادي.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١ / ٢ / ١٩٩٩

للتشـر والخدمـات الصحفـية والمعلـومات

مناطق الشمس الساخنة

صورة للشمس مأخوذة بواسطة أشعة أكس التقطها التليسكوب
«لس إكس-تي» على متن المركبة الفضائية اليابانية «يوكوه» المخصصة
لدراسة أكثر الأجزاء سخونة في غلاف الشمس. ويدرس العلماء أيضا
أشكالا تلخذ حرف «S» على سطح الشمس وتظهر قبل الانفجارات
الشمسية بيضعة أيام.



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١/ ٢/ ١٩٩٩

برنامج تأهيل للقيادات العليا في مجال الإدارة البيئية

كتبت - سالى وفائى:

تنظم جامعة الإسكندرية برنامجا تأهيليا للقيادات العليا في مجال الإدارة البيئية بمحافظات أسوان وقنا وسوهاج ومدينة الأقصر وذلك بالتعاون مع مركز التعاون الأوروبى العربى والصندوق الإجتماعى للتنمية ومؤسسة المعلمين الدوليين في الفترة من ٢٢ إلى ٢٥ مارس الحالي.

يرصد الكيمياء سالى الجندى رئيس مؤسسة المعلمين البيئيين والشؤون العام على المشروع بل البرنامج يتضمن موضوعات الأضرار البيئية للتسليم وإدارة المخاطر على الموارد الطبيعية والهيدرولوجيا والأثرية المائية وتقديم التآثير البيئى على المشروعات والأضرار البيئية للتخضر والنمو الحضرى والتأثير والتشروعات البيئية وتقنية وتعمير المخلفات والساليب وضع السياسة البيئية وإدارة المشروعات البيئية خاصة المشروعات الصغيرة والمتوسطة والبيئة وتأثيرها على السياحة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٤ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

معايير تقييم دراسات الجدوى البيئية

أول ندوة جامعية حول مشروع شرق بورسعيد

أف فرص عمل تزداد تباعا مع التوسع في مشروعات المنطقة وضرورة تزويد الطلاب والخريجين بالمعارف العلمية النظرية لقيادة وإدارة مشروعات المنطقة. كما أكد د الناصر أن البعد البيئي له الأولوية لأي مشروع قائم أو يجري التخطيط الذي يحفظ للبيئة نظامها، وأشار د عبد الله هدية عميد كلية التجارة إلى أهمية دور الجامعة وأساتذتها كبيت خبرة للمشروع ونوه إلى أهمية دورهم في مساندة ودعم المشروعات القومية الكبرى

شهد افتتاح الندوة أساتذة كليات جامعة قناة السويس وشيوخهم من الكليات الإقليمية والقاهرة وأكثر من ألف طالب وطالبة وأسست الندوة يومين

محمد أبو الشهود

بإشراف كلية التجارة جامعة قناة السويس
ببورشعبد بتنظيم ندوة حول مشروع شرق بورسعيد تحت عنوان «معايير تقييم دراسات الجدوى البيئية لمشروعات شرق بورسعيد» وهي أول ندوة تقيمها الجامعات المصرية حول هذا الموضوع

أنتخت الندوة المحافظ والدكتور محمد الناصر مستشار وزارة البيئة لشئون المشروعات القومية ود فاروق عبد القادر نائب رئيس الجامعة شمل برنامج الافتتاح حوارا اداره مفرد الندوة ووكيل الكلية د محمد العائدي بالتنويه إلى أن للمشروع هو أحد الأهرامات التنموية للرئيس حسني مبارك وأنه سيساعد على تنمية شرايين الاقتصاد القومي في ظل العولة. كما أوضح المحافظ في إجاباتك عن أسئلة الطلاب حجم فرص العمل الذي سيوفرها المشروع وتصل إلى ١٥٠



المصدر: المساء

للتشـر والخدمـات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/١٤

هيئة المصل واللقاح ..

متهمـة!!!

الأدخنة الضارة وفئران التجارب.. تهاجم سكان

الدقي والعجوزة

غلايات المياه تعمل بالمازوت.. والسحابة السوداء

تهدد الجميع

مدير عام الهيئة:

انضمات تحرق
يومياً في حلوان
وقريـة
الفيـداز الطبيعى
يدخل الخدمة



المصدر : _____

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : _____ التاريخ : ١٤ / ٢ / ١٩٩٠

٩ هيئة المصل واللقاح جهة علمية
دورها في المقام الأول الحفاظ على
صحة المواطنين وتوفير التطعيمات
والتحسينات التي تحميهم من الأمراض
والأوبئة.. فكيف تكون مصدراً للشكوى
والصراخ بأن الادخنة الضارة تتصاعد منها
وتهدد صحة الناس بشتى الأمراض وان
فئران التجارب تهرب وتتسرب الى البيوت
فتقتل ماتحمله من فيروسات وميكروبات
الى المواطنين.

البداية كانت صرخة بتوقيع د. محمود
سليمان موضحاً ان شكاوى سكان حي
العجوزة والدقي تعددت من الابخرة
والدخان الناتج عن حرق مخلفات المعهد
الموجود وسط كتلة سكنية على مساحة ١٠
أفدنة.

أوضح ان المعهد يمتلك حوالي ٢٠ فداناً في
أول حلوان وهى مساحة مهمة وغير
مستغلة.. فلماذا لا يتم التصرف فى هذه
الأرض وتوفير بديل فى مدينة ٦ أكتوبر
لإقامة صرح عملاق تتوافر به كل
الإمكانيات الحديثة.



المساء

المصدر :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٩٩/٢/١٤

تحقيق :

نصائية محمد

ولكن ترامم وهم يحرقون بعض الخلفات
في أوعية مظلة لتصدر عنها أية رائحة
ويحدث هذه مرة واحدة أسبوعيا.
وزير ايهاب يجدي محمود بإدارة احد

الفنائن
الكبرى
ويقيم
بشارع

المرافة ان الرائحة الكريهة مستمرة
ويعتقد ان مصدرها احراق القمامة وبماها
من مخلفات .
ويقول احمد ابوماضي مولف بمعرض
سيارات رغم ان مقر عملنا في مواجهة
خلفية الهيئة الا اننا لانشم أية روائح
كريهة باستثناء الروائح الناتجة عن
احراق القمامة في الشارع.

أسراب الفئران!

وينتقل منذ محمد حسنين المنيية بشارع
المرافي الى مشكلة اخرى غاية في
الخطورة.. فتقول مانشكو منه فعلا هو
اسراب الفئران الصغيرة التي تتسرب
الى الشقق حتى مع لحكام اغلاق الابواب
لانها صغيرة الحجم جدا ومن الصعب
مطاربتها والقضاء عليها وسمعنا ان
مصدرها فئران التجارب المستخدمة في
الهيئة.

ويؤكد زياد بابلو صاحب سوبر ماركت
بشارع البطل احمد عبدالعزيز على كثرة
عدد الفئران في المنطقة والتي تدخل
الحلات والشقق وترعب للوجوه لانها
كبيرة الحجم ويعتقد انها فئران تستخدم
في هيئة المصل واللقاح لاجراء التجارب
ولكنها تتسلل الى الخارج..
سألنا د. محمد العبادي مدير عام الهيئة
عن الحقيقة فأكد ان المشكلة هي في
وجود مدخلات للغلايات المياه تعمل بالمازوت
مما ينتج عنه رائحة سوداء.

وعومما فقد تعاقبت الهيئة مع هيئة
البترول لتحويل العمل بهذه الغلايات الى
الغاز الطبيعي.

عنمما ذهبنا الى الناس نبحث عن
الحقيقة اكثرا ان غلايات الهيئة التي
تستخدم في الاغراض العلمية تعمل
بالممازوت الذي تتصاعد منه سحبات
سوداء قاتلة!!

واشار بعضهم الى انهم يشمون روائح
كريهة في فترة المساء.. وان الفئران
تهاجمهم.. ونفى البعض الآخر وجود أية
روائح!!

اما مدير عام الهيئة فأوضح انه لا يتم ابدأ
احراق أى مخلفات واستشهد بأن المدخلات
الاربع الموجودة في اعلى المبنى لا تصدر
منها أى بخان لانها لا تعمل من الاساس.
قال ان التخلص من النفايات يتم بالحرق
يوميا في منطقة حلوان.

واعترف ان المشكلة تكمن في مدخلات
الغلايات لكنها سوف تنتهي قريبا.

يقول سامح تولى.. مسئول البيع باحد
محلات الملابس الجاهزة بشارع البطل
احمد عبدالعزيز الذي يقع فيه المعهد..
اننا نشم بالفعل رائحة كريهة خاصة في
المساء اثناء مغادرتنا المحل ولاتصرف
مصدرها وقد سمعنا البعض يردد ان
مصدرها احراق للخلفات بهيئة المصل
واللقاح.

واللقاح..
وتقول وافية سالم مسئولة العلاقات
العامة باحدى الشركات الخاصة
بشارع البطل احمد عبدالعزيز.. هناك
روائح غامرة مصدرها هيئة المصل
واللقاح.

وفي نفس الإطار تحدثت سوبر محمد
مصطفى مدير عام بقسم الوثائق
والكتابات بمعهد التمرريض بجامعة
القاهرة والقيمية بشارع المرافي
موضحة انها تشم روائح كريهة
تشبه رائحة احراق الكاوتش
والجلود.

ويؤكد هدى فؤاد عبدالرحيم سيدة
اعمال.. ان شقتها تطل على هيئة
المصل واللقاح ولاتشم أية رائحة



المصدر:

المصدر:

١٩٩٢/٢/١٣

التاريخ:

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

* سألناه.. لكنهم يؤكدون أن الحارق
الوحيشة هي السبب الرئيسي في كل
مشاكلهم!

قال: يؤكد الجميع أنه لا يتم إحراق
المخلفات الطبية في مقر الهيئة ولا توجد
اية حِجَارِق في أي مكان رغم للساحة

الواسعة ولكن ما يحدث هو كس
النفائيات الجافة في مكابس خاصة
مغلقة.. وتجميع المخلفات نصف الصلبة،
وبقايا حيوانات التجارب في أجهزة ثم
تنقل هذه المخلفات إلى محرقة خاصة
مقامة في مزارع الهيئة بطولان بعيداً عن
المناطق السكنية.

أضاف.. أن ما يثير شكوك الناس في
الشوارع المحيطة بالهيئة والذي المعجزة
سببه وجود مداخن مرتفعة يصدر عنها
أبخرة غير ضارة لأنها ناتجة عن غلايات
للحمام.. فيعتقد الناس أنها ضارة لأنها
صادرة من إحراق مخلفات طبية وهذا
ما أكدته معاينة قامت بها لجنة فنية من
وزارة الهيئة بعد شكوى بعض المواطنين
وصدور قرار من محافظة الجيزة بإغلاق
محارق الهيئة ولكن هذه المحارق لا توجد
لها.

فالأجنة الفنية وجدت ١٥ جهازاً لكبس
المخلفات الصلبة بمجموعة «إبتكاراته»
لتجميع النفائيات نصف الصلبة وحيوانات
التجارب.

* إذن .. ما السبب في ذلك؟

** الحقيقة التي لا يطعمها الناس أو
الغلايات تعمل بالوقود السائل «الماروت أو
السولار» وزيادة من الهيئة في الحرس
على البيئة فقد قررنا تحويلها إلى العمل
بالغاز الطبيعي خلال أشهر قليلة بعد أن
تم التعاقد مع هيئة البترول على ذلك.

كما أننا سوف نتعاقد على محرقة مجهزة
بعبوات خاصة للتحكم في الانبعاثات حتى
يمكن التخلص من النفائيات بموقع الهيئة
بالمعجزة بدلاً من نقلها يومياً إلى حلوان.

اعتقاد خاطئ،

* مراكب في الشكوى من الفئران
المنتشرة بالمنطقة!

** الاعتقاد بأنها من فئران

التجارب اعتقاد خاطئ، لأن فئران
التجارب تختلف عن الفئران المنزلية
وهي غالبية الثمن ولا يمكن السماح
لها بالتسرب ومهاجمة الناس في
منزلها ومحلها لأنها تحت الرقابة
والحراسة المشددة.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/١٥

طريق السلامة

الجنة المطلوبة

قرر وزراء البيئة في دول السوق الأوروبية المشتركة خفض عدد سيارات النقل والأتوبيسات التي تحمل بالديزل إلى نصف عددها الآن حتى عام ٢٠٠٥ ووافقوا في اجتماع عقده في بروكسل على قواعد جديدة تدعو إلى الحد من تزايد العوادم الملوثة للبيئة.

وفي القاهرة تبذل السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة جهوداً مضنية للقضاء على التلوث الذي بات شبحاً يهدد سكان العاصمة في كل لحظة بالأمراض الخطيرة. وقدمت أفكاراً عديدة للتخلص من سيارات العوادم، وصدرت تصريحات تقول إنه سيجرى تسخير أتوبيسات تعمل بالكهرباء حول المناطق الالوية، مع التوسع في استخدام سيارات الغاز والأتوبيسات التي تعمل به، ولكن لم تظهر بوادر أمل في بدء تطبيق هذا النظام قريباً. وما زالت القاهرة تعاني من السيارات التي انتهى عمرها الافتراضي لكنها مازالت تعمل وتجري في الشوارع رغم كل الأضرار التي تسببها للبيئة.

وجهود وزيرة البيئة وحسبها لا تكفي لمحاربة التلوث الناتج عن السيارات والأتوبيسات ولكن يجب أن تتضافر معها جهود الوزارات والهيئات المعنية بالمرور والنقل حتى نتخلص من الدخان الأسود الذي يطبق على أبناء القاهرة الكبرى ويهددهم بآفات الأمراض فلماذا لا تشكل لجنة تضم العنيتين بهذه القضية لمبحث الوسائل الفعيلة بالقضاء على عوادم السيارات وتنفية هواء العاصمة؟

أحمد البرى



المصدر : الأهرام المصري

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ٢ / ١٤

تنسيق بين الجمعيات الأهلية ورجال الأعمال لمواجهة التلوث البيئي

عقدت لجنة البيئة بجمعية رجال الأعمال بالاسكندرية اليوم ندوة حول تنسيق التعاون بين الجمعيات الأهلية ورجال الأعمال تحدث خلالها الدكتور فخرى قناوي استاذ التسويق والإدارة بالجامعة الأوروبية والأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا.

ولمشار للمشاركين في الندوة إلى أنه يوجد حالياً ١٤ ألفاً و ٦٠٠ جمعية أهلية على مستوى مصر منها ١٥٠ جمعية مشهورة على مستوى محافظة الاسكندرية ولابد في المرحلة القادمة تنسيق العمل بين هذه الجمعيات من ناحية وتحقيق التعاون بينها وبين رجال الأعمال من ناحية أخرى لتنفيذ مشروعات في مجال الحفاظ على البيئة وتنمية المجتمع استكمالاً لما تقوم به الدولة في مشروعات أساسية في مجال البيئة الأساسية والمشروعات القومية الكبرى من ضرورة الاعتماد في هذا المجال بتدريب العناصر البشرية

ليقوم بدور فعال في المشروعات القومية. وتحدث الدكتور فخرى قناوي عن ضرورة إيجاد شكل مؤسسي مقرر للتنظيم العلاقة بين جمعية رجال الأعمال بالاسكندرية والجمعيات الأهلية العاملة في مجال الحفاظ على البيئة وتنمية المجتمع واستمرار تلك العلاقة وتطويرها لتصبح نموذجاً رائداً لمساعدة رجال الأعمال للعمل الأهلي على مستوى محافظة الاسكندرية لتستفيد منها باقي محافظات مصر بما يخص رفعة العمل الأهلي لتطوير مواجهة تحديات القرن القادم .

وأوضح أن من أهداف هذا التنسيق والتعاون تطوير نموذج للعمل الأهلي بمحافظه الاسكندرية ودعم جهود الجمعيات النشطة العاملة بالمحافظة حالياً وتفعيلها بالتعاون مع رجال الأعمال لتنفيذ مشروعات مائة لتلبية للمجتمع وتوسيع البنية وتوسيع دائرة الاتصال بين الجمعيات والهيئات المختصة تشتمل الدعم المالي

والفني للجمعيات الأهلية واستثمار الموارد البشرية بها من طريق التدريب على نظم الإدارة والاتصال . وطالب الدكتور فخرى قناوي الذي انشأه بجانس استشاري مشترك من جمعية رجال الأعمال والهيئات الجمعيات الأهلية المختارة بالاسكندرية يستثمر في مساندة العمل الأهلي وبغير المشروعات القومية لتنفيذها طبقاً لاحتياجات المجتمع وأرباباته من المشاركة الشعبية بجهود ومزعة في المشروعات من تحديد ميزانيات سنوية للمشروعات وجد أقصي لمجم المساعدات التي تقدمها رجال الأعمال

وأشار إلى الانس القانوني لاختيار الجمعيات الأهلية التي يتم اختيارها لتنفيذ المشروعات الدعمة مالياً وتنفذ من رجال الأعمال من وضع دراسات جدوى اقتصادية لهذه المشروعات وتوقعاتها . كما تحدث خلال الندوة السيد نبيل لحلى وكيل

وزارة الشؤون الاجتماعية بالاسكندرية لمشار إلى الدور الذي يلعبه به القطاع الأهلي بالبلدية وضرورة دعمه ومساندته، وأنه مع نهاية شهر مارس الحالي سيكون هناك بيان بالجمعيات الأهلية النشطة على مستوى الاسكندرية، كما سيتم ضبط الجمعيات التي ليس لها نشاط وعدم اصدار تراخيص لشركات جديدة لها

وأكد ضرورة وجوب توفير عقود إلى مشروعات تدفعها القطاع الأهلي بدعم من رجال الأعمال تضمن اعداد هذه المشروعات ومراحل تنفيذها لتسهيل متابعة ذلك والتمسك نجاح هذه المشروعات اذ في الندوة الدكتور علي محليو رئيس لجنة البيئة بجمعية رجال الأعمال بالاسكندرية وشارك فيها ليل من أعضاء اللجنة من رجال الأعمال وعدد من السرايخ من القطاع الأهلي والشؤون الاجتماعية والبيئة على مستوى محافظة الاسكندرية .



المصدر: الأخصار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢ / ١٩٩٩

حلوان تتجمل ه وزراء يشاركون في أسبوع تنمية البيئة بالمدينة

إحياء مشروع التنمية المتواصلة بتكاليف ٥٨ مليون جنيه



د. محمد الغزالي نادية مكرم عبيد محم الدين الغريبي

تبعا لخطا جمعية تنمية البيئة في حلوان اسبوعها الثاني الذي يشارك فيه وزراء الزراعة والبيئة والري والمياه والرياحات الحضرية ونادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة وميرفت التلاوي وزيرة الشؤون الاجتماعية والذكور عبد الدين الغريب وزير المالية والذكور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة وسامح في تمويل المشروعات للنفذ خلال هذا الأسبوع شركتنا الامتعت بالانطلاقة وشركات الإنتاج المصري وشركة الخاواون العرب وشركة التأمين الاعلى بينك النيل يشارك في مراكز الشباب والمستشفيات والمدارس والأندية. وصرح المستشار محمد الشربيني رئيس الجمعية أن اسبوع البيئة هذا العام يحمل شعار «شجرة لكل منزل». وسيتم خلاله اختيار المميزين في كل قطاع من القطاعات المشاركة لتكريمهم في الحفل الختامي الذي يحضره الوزراء.

وأعلن الدكتور فكري حسين نائب رئيس الجمعية أن هيئة الإنتاج الحربي قدمت ١٠٠ سلات مهملات توزع بواقع ٢ سلال لكل مدرسة و١ لكل مستشفى. وكذلك قدمت ٢٥ عربة لتجميع القمامة من الحجم الصغير تسلم واحدة لكل مدرسة و٢ عربات

التنمية المتواصلة لخطوة حلوان. وعقدت اللجنة اجتماعا جديدا في التكلفة المطلوبة للمشروع وقدرها ٥٨ مليون جنيه منها ١٩ مليون جنيه للخدمات البيئية التي تقدم إنشاء الحدائق وإقامة مسمنين لإعادة تدوير قمامة المنطقة إلى جانب ٢٩ مليون جنيه للخدمات التي تشمل تطوير المناطق العشوائية وإنشاء مراكز الشباب والمدارس والمستشفيات وتوسيع الطرق والإتارة وتحسين شبكات المياه والصرف الصحي وقد وافق الصندوق الاجتماعي على المساهمة ببلغ ٨ ملايين جنيه كمرحلة أولى لمعين وصول المنحة السويسرية التي تبلغ ٥٢ مليون جنيه

لحل مستشفي وذلك مساهمة منها في رفع مستوى النظافة بها. وتقدم الشركة القومية للإسمنت بإنشاء حديقة العاشر من رمضان على مساحة ٢ أفدنة وذلك أمام مستشفى الصحة النفسية على أنقاض أكواام القمامة التي تم رفعها كما قدمت شركة الخاواون العرب ١٠٠ شتلة من الأشجار الحديقة من ناحية أخرى قرر الدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة تشكيل لجنة برئاسة فكري أبو حسين نائب المحافظ للمنطقة الجنوبية تضم ممثلين عن وزارة الإنتاج الحربي وجهات البيئة والصندوق الاجتماعي وصندوق الديورات والقاهرة لإحياء مشروع



التدخين وتلوث الدم ونقل الأعضاء أمام لجنة الصحة

كما تعقد اللجنة اجتماعين صباح ومساء غد لمناقشة مواد مشروع قانون نقل الأعضاء، الذي تقدم به ممدوح فؤاد عضو مجلس الشعب ووافقت عليه اللجنة من حيث المبدأ. وكبرت اللجنة برئاسة د. شريف عمر دعوتها لكل من د. محمد سيد طنطاوي شيخ الجامع الأزهر ود. نصر فريد وافي الديار المصرية ودعت أيضا المستشار فاروق سيف النصر وزير العدل.

ينفي ذلك في الوقت الذي ناقشت فيه لجنة الصحة والبيئة مجلس الشورى برئاسة د. ماهر مهران مشروع قانون نقل الأعضاء. واستمعت لآراء جمعية الأخلاق الطبية وحضر ممثلا للجمعية د. علاء زويدان استاذ جراحة الاعصاب وقال ان مشروع القانون الذي قدم لمجلس الشعب غير دستوري ولا يجوز اخذ أعضاء المحكوم عليهم بالأعدام وهذا ضد القوانين والدستور لانهم مسؤولون الأمانة ولا يجوز اخذ أعضائهم بعد تنفيذ عقوبة الأعدام

■ سعد أبو الناصر

تعقد لجنة الصحة والبيئة بمجلس الشعب خمسة اجتماعات خلال هذا الأسبوع. وتناقش اللجنة اليوم مشروع قانون التدخين وينس على منع بيع السجائر لأقل من ١٨ سنة وعدم الإعلانات عن التبغ ومنتجاته بكل الوسائل الإعلامية والشوارع مع فرض رسوم قدر نسبة ٢١٠ على كل أنواع السجائر وتخصص لتحسين الخدمات الصحية

وسوف تناقش اللجنة أيضا اعتراض مندوب وزارة المالية على القانون من حيث خسارة الفوائد الناتجة عن حصة التمتع على الاعلانات وتقدر بحوالي ٥ ملايين جنيه فقط.

وتناقش اللجنة مساء اليوم ثلاثة بيانات عاجلة تقدم بها كل من د. شريف عمر ومحمد أبو العيدين وعلى ماهر أعضاء مجلس الشعب حول تلوث الدم ويحضر المناقشات المستشار فاروق سيف النصر وزير العدل ود. محمود محفوظ وزير الصحة السابق ود. رباب السبيعي عضو مجلس الشورى ود. عزت نصر استاذ الأمراض الدم بباب الأزهر.



المصدر: (الحمير) العربي

للنشر والخدمات الصحفية والاعلامية العدد ١٢ / ٢ / ١٩٩٩ التاريخ

الحمير... والتاريخ!!

جاء الخبر خاطفا عبر وكالات الأنباء أن «الحمير» كان أكثر من اثار الإعجاب في معرض باريس الزراعي الدولي، حيث تزامم عليه الزوار بشاملون في جماله وبعثته، وباعتباره حقيقة اندثرت تماما من الحياة الأوروبية ولم يعد لها وجود اللهم إلا في كتب التاريخ والأفلام السينمائية القديمة، ولعل ذلك كان مشيرا للعجب، فقد كان الظن أن الديناصورات وحدها هي التي صارت مثلا على الاختفاء من على سطح الكرة الأرضية نتيجة احجامها الهائلة التي عجزت عن التكيف مع ظروف مناخية تغيرت، حتى صار الحصول على واحدة من حفرياتها اعجوبة تعقد لها الندوات العلمية بحثا عن التطور الأيكولوجي لكوكبنا، ثم بعد ذلك يصير مألها إلى متاحف العلوم الطبيعية يأتي لها طلاب الدارس بحثا عن المعرفة أو ربما «تزييفا» منها ولم يس «ستيفن سيلبرج» مخبر الروائع الأمريكي تخليدها في فيلمه الشهيرين عن «حديقة الديناصورات» بعد سنوات طويلة من أول الأفلام التي سجلت ذكرها تحت اسم «العالم المفقود»، ولا أدري متى سوف يأتي الحمير ذات الاعتبار وتصدد إلى الشاشة الفضية - التي صارت ملوثة الآن - ابطلا تشهد على حلقات التطور على ظهر الكوكب. وبالتأكيد جاء الخبر مفاجئا لكثير منا، فمن جازوا من الريف لم يفتقدوا الحمير كثيرا لأنه كان مل السمع والبصر، في القامرة يقوم بوظائف عدة، يجر العربات ويحمل القمامة ويبيع ثروا في ذات الوقت على الطرقات، صحيح أنه بات منكسرا إلا أنه ظل باقيا وشاهدا على الاستمرارية والصيرورة والثوابت الكامنة في تاريخنا، بل حتى على قيمنا التي تملئ قيمة الصبر والجلد على تحمل ما لا يمكن تحمله، وفي بعض الأحيان كان موضع فخرنا، فعندما شكا القائمون على شأن البنك الدولي من وجوده في شوارعنا وما يؤثره سلبا على بيئتنا، وما تشهد عليه معاملته من مخالفات جسيمة لحقوق الحيوان، فإن ردنا كان جاهزا: أن الحمير هو إحدى الوسائل التي نستخدمها لتوفير الطاقة، ولما كان العالم أيامها يعاني أزمت النفط وأسعاره العالية فقد عد ذلك حلا عبقريا اخترعته البديهة المصرية والذي يصلح مثلا يحتذى لدول العالم الثالث الذي اعبته الثقلية لماردات البترول حتى إن شبكة السي إن إن ذائعة الصيت اعطت بعضا من وقتها.

ولكن المفاجأة الكبرى ربما تكون أكثر من ذلك كله، وربما تكون أكثر جدية وخطورة، فالنصوص السائدة عن اندثار الحيوانات، والافتكار كذلك، إنها كانت تستغرق حقبيا طويلة حتى إننا قسمنا التاريخ الإنساني إلى العصور القديمة، ثم الوسطى، ثم الحديثة، لكي تلخص حركة الإنسان على مدى التاريخ المدون الممتد عبر ستة آلاف عام، أو غير المدون الذي يمتد إلى أربعة آلاف عام، وفي العصر الحديث فإن كلمة الاندثار لم تعد مطروحة في القاموس البشري فقد مرع علماء الطبيعة، والقائمون على شؤون التوازن البيئي في العالم لكي يشنوا حربا لا هوادة فيها على عمليات القنص والصيد للأفيال والدببة والحيات وغيرها مما علا أو قل شاته في الملكة الحيوانية، حتى استعانت عافيتها مرة أخرى، وقيل لنا مرة أخرى إن عمليات التوالد بين الفيلة في كينيا باتت تهدد القرى الغربية من الغابات



المصدر: **الأمم العربية**

التاريخ: **١٣ / ٢ / ١٩٩١** النشر والخدمات الصحفية **والإعلامية**

مما استدعى التوسع في منح رخص الصيد لها واستخلاص العاج منها، كما قيل لنا: إن الحيتان من كثرتها باتت تهدد سواحل كاليفورنيا. فما الذي حدث للحمار إن حتى انتثر تماماً في القارة الأوروبية فصار موضع انتقاد الأطفال الذين دعشوا من وجوده في المعرض الزراعي الدولي في باريس، كما انتثر تماماً من قارة أمريكا الشمالية حتى لم يبق له إلا صورة كاريكاتورية تعتبره رمزاً للحزن الديمقراطي الأمريكي حتى ما قبل فضيحة مونيتكا لويسكي؟ وهل لذلك أية علاقة بالنظام العالمي الجديد، أو تطورات الثورة الصناعية التكنولوجية المعاصرة، أو حتى بعملية التوحيد الأوروبي وظهور اليورو، أي العملة الأوروبية الموحدة لا أن يعرفه باعتبارها ظواهر لا يوجد فيها للحمير مكان، ومن ثم تم إحالتها إلى المتاحف والمعارض لكي تصير أعجوبة من أعاجيب الزمن القديم؛ ولكن الزمن القديم ليس بعيداً للغاية، فالحمار كان حاضراً في القارة الأوروبية طوال النصف الأول من القرن العشرين، وأبى دوراً مهماً في انتصار الحلفاء في الحرب العالمية الأولى حينما كان يحمل الخبيرة ويخوض حقول الأتغام، وحتى لا تخونه شجاعته المشهود لها، كانوا يتنازلون الكوكابين الذي صار بعد ذلك واحداً من أمراض القرن نتيجة استعمال البشر له، وحتى في الحرب العالمية الثانية فقد بقي له دور رغم اختراع المركبات والديابات، فقد استعمل في استخدام الأنصار والذوار في جبال يوغوسلافيا واليونان، ولكن يبدو أن هذا التاريخ الناصع للحمار لم يشفع له في البقاء، فسرعته كانت أبداً كثيراً من سرعات عرفها الإنسان اقتربت في بعض الأحيان من سرعة الصوت، وتحمله للضغوط والحرارة كان أقل كثيراً من تحمل الصليب والسيراميك والمواد التخليقية الجديدة ومثلما حدث مع كثير من الأفكار التي كانت سائدة في فترة الحرب الباردة، ضاع الحمار ولم يعد له مكان إلا في ذاكرة تاريخ العالم المتقدم، أما في العالم المتخلف فإن بقاء الحمير ربما أضاف واحداً من العجائب التي يأتي لها السائحون، خاصة لو تقيبه أحد في زمن مبكر وأقام حديقة للحمير تكون أكثر جاذبية من حديقة الديناصورات التي خلدها سيلينج لأنها ستكون صالحة لجولات الأطفال وعشاق التاريخ القديم، والأرجح - على أي الأحوال - أن ذلك لن يحدث بسرعة لأن سر تخلف الدول النامية ليس تمسكها بالحمير وإنما لأنها ليست واعية ولا مشاركة في مثل هذه التطورات الترابسية العالمية، بل إن فيها من يتكبر إنكاراً تاماً باعتبارها بدعة من عمل الشيطان، والاستعمار القديم والجديد وما يعد الجديد، والمؤامرة الكونية على حياتنا وقيمتنا والقائمة من أنصار الحداثة وما بعد الحداثة.



وقبل أن يقلت من العيار، أرجو ألا يسمى أحد فهم هذا القول، فليس مقصوداً إطلاقاً توجيه أية إهانة إلى التاريخ أو الحمير أو إلى الدول النامية أو المتقدمة، وعلى أي الأحوال أرجو أن يقل هؤلاء جميعاً اعتدائي مقدماً!!

بقلـم . د. عبد المنعم سعيد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ٢ / ١٩٩٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومية

٢ وزراء في مؤتمر دولي للخدمة الاجتماعية وتنمية الموارد

كتب - محمد رسلان :

*يفتح د. مفيد شهاب وزير التعليم العالي والبحث العلمي اليوم المؤتمر الدولي الثاني عشر والذي تقيمه كلية الخدمة الاجتماعية بجامعة حلوان تحت عنوان «الخدمة الاجتماعية وتنمية الموارد البشرية في المشروعات القومية» وتحضره ميرفت التلاوي وزيرة الشؤون الاجتماعية والتأمينات ونادية مكرم عبيد وزيرة البيئة وتربيا لينة تقديب الاجتماعيين ويقول د. رفعت قاسم مقرر المؤتمر: أن د. حسن حسني رئيس الجامعة سيقام المؤتمر، وأن دول عربية ستشارك في المؤتمر هي الكويت والإمارات والسعودية والبيبا وقطر والبحرين والأردن والسودان بالإضافة لـ مصر. كما يشارك وفد من جامعة كليفلاند باوهايو ويقول د. رشاد أحمد عبد اللطيف عميد الكلية: إن المؤتمر سيناقش ٥٢ بحثاً في مختلف التخصصات الخاصة بالخدمة الاجتماعية والعلوم الاجتماعية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/ ٧/ ١٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



المستون والبيئة

تستعد الأمم المتحدة، وراسمها
ومؤسساتها العلمية للاحتفال بيوم
البيئة العالمي في ٥ يونيو القادم، وهو
اليوم الذي عقد فيه أول مؤتمر عالمي
للبيئة البشرية منذ ٢٦ عاماً بمدينة
ستوكهولم - السويد - وهو يوم يحتفل به
العالم كله، بقضية أصبح لها الأبعاد
السياسية والاقتصادية والصحية
والاجتماعية والعلمية.

وعادة في مثل هذا اليوم، تحتفل كل
بلد بطريقته الخاصة حيث تلعب كل
دولة إنجازاتها وتجارها التاجية،
ونحن في مصر لدينا تجربة مصورة
مسيمة، تحملت مسئوليتها البيئية تادياً
مكرم عبيد وزير البيئة، وساعداً
بالخلاص وتعالى الوزراء، والحفاظين
المتميزين بالشككة، وفي تخلص نهر النيل
العظيم، حابي مصر، باعث الحياة من
دس التلوث الصناعي القاتل الحياة في
النهر. وتلك الوزارة على مدى سنة
كسالة، تطارد التلوث الصناعي من
اسوان وحتى الاسكندرية، ونجحت في
حد كبير في وقف التلوث من ٢٧
مصنعاً ضخماً، وواق ٢ مصانع
تسمى التوفيق اوضاعها، لحسم النيل
من ١٠٠ مليون متر مكعب ملوثات كانت
تصب فيه كل سنة، وكما نشرها
بصورة أو بالأحرى، وأدت الي مصائب
كبيرة في صحة السكان الذين حرموا
من مياه شرب نقية.

وفي حوار مع السيدة ماجدة
خورشيد، مديرة إعلام الأمم المتحدة،
أشارت الى فكر واتجاه الأمم المتحدة
هذا العام، يدعو يوم للمستنن العالمي مع
يوم البيئة العالمي، بهدف الاستفادة من
طاقة المستنن، للمشاركة في الحوار

رأصد



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٥/٢/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة تناقش جهود ٢٢ مصنعا بحلول تطبيق قانون البيئة

كتب - وحيه الصقار:

تستعرض اول ابريل للقبل ندوة مجهود مصانع حلوان للنفوس بالبيئة التي تقبها جامعة حلوان نشاط ٢٢ مصنعا بحلول ودرجة ملائمتها مع البيئة، ومدى مراعاة نسب التلوث في البيئة، خاصة شركات الاسمنت والفكوك والمصانع الحربية، وصرح الدكتور حاتم الباك مدير كلية الهندسة للندوة بان هناك بعض الجهود التي تتأخذها حول ما يملكه بعض الشركات مثل زراعة بعض النشابل بحلول وإقامة نادر رياضي وتشجير مساحات واسعة، وكذلك وضع فلترات تدفع كل الفلترات، ويواصل المصرف الصناعي ومعالجته بما يتلاءم مع المصرف الصناعي.

وقال الدكتور محمد مسعود وكيل الكلية لمتنوع البيئة ان الندوة ستناقش ايضا التخلص من النفايات الناتجة عن مصانع الاسمنت بعيدا عن التربة المستخدمة والمواد، ووسائل حل مشكلات الشركات التي لم تتشارك في معالجة مخرجاتها للتربة للبيئة، في التربة والهواء، وحماية النيل.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥/٤/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كتبت - سالى وفائى:

اعطت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة، انه تم عقد اجتماع بين وزراء النقل والسياحة والانتقال والوزراء الثلاثة والدولة لشئون البيئة بحضور رؤساء جهاز شئون البيئة وشعبة للمسحقات المائية ومسؤولي الجهات المعنية الأخرى من أجل تنظيم عمليات نقل الكميات الخطرة وغير الخطرة والمواد النشوية والزيوت بنهر النيل وبحيرة السد العالي ومنها إلى وادى فوشكى.

وقالت إنه تم الاتفاق على أن تقوم لجنة دائمة من ممثلي الجهات المعنية بإعداد إرشادات توجيهية فيما يتعلق بنقل سبل الأمان للمركبات النهرية وأعداد تنال نقل هذه المواد بطرق آمنة تضمن حماية قتل من القتل والإلحاق الأذى بدرجة من حوادث الحركة الملاحية، ويتم حاليا إعداد هذه الإرشادات لتوجيهية وتنسيق التعاون بين الوزارات المعنية بملفين حركة النقل للأحصى في قتل وبحيرة السد العالي، من ناحية أخرى أكدت وزيرة البيئة أنه تم التنسيق مع المحافظين على مستوى الجمهورية للعمل على إيقاف الممارسات الخاطئة بنهر النيل مثل الاستحمام وغسيل الحيوانات في مياه الترع والقنوات للتلوث بغسيل اللابس والأواني من خلال برامج توعية تقوم بها المحافظات.

تنظيم نقل

الكميات الخطرة

النيل من القتل



نادية مكرم عبيد



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/١٥

الهندسة البيئية تؤكد:

الحل العقلي المبسط يسبق المعالجات الفنية!

انتابرت الحيرة د. هاني مكروم استاذ الهندسة بجامعة عين شمس عندما شرع في اعداد دراسة مهمة عن الهندسة البيئية ليساهم في نشر الوعي البيئي بين مختلف فئات البشر، دون أن يتعمق في تفاصيل الجوانب الفنية (التخصصية)، باعتبار أن الحل العقلي المبسط يجب أن يسبق المعالجات الفنية، مراعيًا أن معظم المشاكل التي نعانىها سببها هو تلوثان التفكير الميكانيكي الذي يحل المشكلة بمشاكل أخرى دون التفكير في البديل الإيسر، مما عقد الحياة وجعل الإنسان يجرى ويلهث وراء التصب العاجل دون أن يراجع نفسه أو يتأمل غاية.

ولأهمية الموضوع قسم د. مكروم دراسته إلى ثمانية محاور حوت فكرًا هندسيًا متكاملًا مع التركيز على قضايا التلوث وخصوصًا ثوب الهواء الذي تعددت مصادره، واستعرض قائمة من التلوث الذي يردده الجميع فذكر تلوث الهواء، تلوث الأشعاع، تلوث المياه، تلوث الأتلاف، ثوب التربة، تلوث الكهرومغناطيسي، ثوب الفضاء، ثوب سمعي (صوتي)، الأذى الملوثة، ثوب البحار، الأموال الملوثة، الحمى الكرونية، الأوبى المشوشة، التلوث البصري، الأمطار الحمضية، فساد الدم، تهريج بوشل، ثوب الأتلاف، تلوث الحراري،

البالغة الخطورة، وذلك بتحميل الفعاليات الثورية على صواريخ دفع تلقى بها بعيدا عن محيط الكرة الأرضية، إلى الجحول وخلف حدود السيطرة.

وكل ما تراءى في البيئة من جوانب ليس إلا تصوراتا التي تتشكل وتغير ولا تستقر على حال، والحقيقة شيء آخر، ونحن نلشد التصور نبدش الأشياء، فطوبى أو معكوسة أو خطئة ولا يشير الناس بهذا الحقل بسبب الآلاف والعبادة، وفي الماضي كان التلوث يحدث عن جهل، وكانت صور الدخان تبرز وتصور في وسائل الإعلام وفي ثلث الفنانين كدليل على النهضة الصناعية، ومخبرة الفنانين على أمر تلك الدخان، ويتبين بعد مرور الوقت أن العلم كان لا يخلو أيضا من الجهل.

ويختتم د. هاني مكروم دراسته التي صاغها في كتاب يحمل بين دفتيه ١٨٠ صفحة مطالبا بتطبيق الوسائل الفنية للتحكم في مصادر التلوث الخفيفة التي استعرضها في ثمانية فصول، وحسن تنظيم الدورات الطبيعية والاكتفاء من نشر البيانات لأنها عامة كبرى للحياة وحصول هام لطاقة الشمس، كما تتميز النباتات بأنها مخازن أمانة لتحويل طاقة الكربون وهي تقوى كل ما يحوى بالإن الأرض من بتحويل وفقد، وألها دور جوهري في تلطيف مناخ الكرة الأرضية من خلال تحويل الطاقة الحرارية المحبوسة لطاقة كامنة وتلطيف الجو بعملية التنتج. وبذلك يكون الهندسة البيئية نظرة متفردة تظهر ما بين السطور لكل من يبحث عن الجديري لقضايا البيئة.

أحمد مهدى

التلوث الميكروبي، ثوب الأتلاف، الأمراض الفتاك، الوباء والاضطراب النفسي والعصبية، ثوب الأشياء، الخلل الاجتماعي ثوب الفضاء، الاقتصاد، الاختلاسات، وأوضح أن الكل يشكو، وتساءل ماذا جرى؟ فكانت الأجابة: حما يوجد خلل شامل وجسيم في مراكز التوجيه والتحكم، ويقع على عاتق العلماء والمفكرين والهندسين، وكل العقلاء، ودعاة الخير مسئولية التصدي لهذا التردى، فتلوث البيئة في عصرنا الحاضر مشكلة عديدة الأبعاد، ومعالجتها لم تعد تحتمل التلجول، لأنها بالغة التكاليف، وتمثل خطورة كبيرة على صحة الإنسان، وعلى

مستقبل البشرية والأجيال، على ظهر الأرض، حيث بدأت آثار التلوث البيئي تتراكم وتقرأ آثارها على الصحة العامة، والاقتصاد العام بالتالي، ليس في مصر وحدها ولكن على مستوى العالم كله شعلة جوفية (غنية وعلوية)، مما ينى أقدام البشرية على احتجاز البطر، وذلك نتيجة التلوث الصناعي المتسارع بلا ضوابط منذ تصاعد الأنشطة الصناعية في القرن التاسع عشر، وأوضح أن التلوث وصل إلى باطن الأرض فتلوثت الآبار والميون الطبيعية، ويوصل التلوث إلى الفضاء الخارجي، بسبب ما يتخطى من سفن فضاء، وأقمار صناعية وصواريخ دفع لثني دورها أو صلاحيتها في الفضاء، والغريب أنه جرى التفكير في جعل الفضاء مقبلا وأسما للفضائل



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/ ٢/ ١٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نوافل خضراء

محددات التنظيم المكاني الاتسب الذي يحقق المعادلة بين الترفيع الصناعي ذي البعد الواحد (لا يضع البيئة أي اعتبار) وبين الارتقاء بتوعية البيئة وصحة الإنسان. وما هي البدائل الاستراتيجية لتخفيف بؤلة التلوث بالمنطقة.

● اسبوع للبيئة بحلول، بدأ أول أمس وينتهي السبت القادم بالتشجير والنظافة وتوزيع الجوائز لأفضل وأنظف مدرسة وناد يتخطى الأسبوع جمعية تنمية البيئة وتطويرها بحلول بالتشجير مع ضفة البيئة بالأهرام.

■ قدم إبراهيم المراني بحثا للجنة الاقتصادية للحزب الوطني عن المحددات البيئية للمشاريع في ضوء اتفاقية الجات

■ بعض الفئات سيقمن بالتعاون مع وزارة البيئة في حملات توعية للشباب للإفلاخ عن التدخين.

■ تجرى وزارة البيئة بالتنسيق مع وزارة الزراعة والرعى والحكم المحلي، حصر المصارف المائية الآتية تمهيدا لعمل خطة قومية لردم هذه المصارف استكمالا لخطة الوزارة نحو نهر خال من التلوث.

■ وافقت السيدة نادية مكرم عبيد على اعتماد مبلغ ٣٠ ألف جنيه لتشجير وتجميل مؤسسة رعاية الأحداث بالرج.

● عن دور الاعمال والتشريعات البيئية في تحقيق التنمية المتوازنة حصل د. أحمد ناصف على درجة الدكتوراه في العلوم البيئية من جامعة عين شمس كانت الدراسة عن صفحة البيئة، بجريدة «الأهرام» من عام ٩٢، وحتى عام ١٩٩٤. د. أحمد ناصف باحث بإدارة الميكرو فيلم بجريدة الأهرام.

● استمر برتلاند طره. في سعيها لتوفير الأراضى وتطبيق نظام الإدارة البيئية (١٤٠٠٠) تقوم بتشجير ٢٠ فدانا غرب الأوتستراد وكان قد سبق وتمت زراعة خمسة فدادين لتخفيف وطأة الصرارة في هذه المنطقة صيفا وتطهير منطقة الإنتاج وتنمية مساحاتها الصغراء، وتخفيف التلوث من غبار الاسمنت. صرح بذلك السيد عمام

عاشور رئيس القطاع الإداري

● بالتعاون مع منظمة الصحة العالمية، نظمت سلطنة عمان، خلفة عمل للتدريب والتعليم والتوعية حول صحة البيئة، شملت الماء، الغذاء، والنفايات، والهواء والسلامة الكيميائية.

● الآثار البيئية للصناعات بمنطقة حلوان، هي موضوع رسالة درجة الدكتوراه للباحث محمد هاشم تمت إشراف د. صبحي عبدالمكهم، حمدي إخصائي البيئة بجامعة الهندسيين الاستشاريين حيث تناقش الرسالة



المصدر: صحاح الخير

النشر والخدمات الصحفية والعلوم التاريخ: ١٨ مارس ١٩٩٩

أربعة وزراء يشاركون في احتفالات البيئة بحلوان!!

أربعة وزراء يشاركون في الاحتفالات بأسبوع البيئة التي تتم في حلوان للعام الثاني على التوالي ابتداء من الأسبوع القادم، وهم: نادية مكرم عبيد وزيرة شؤون البيئة، ود. محمد الغمراوي وزير الإنتاج الحربي التي توجد معظم مصانعها في حلوان، ود. ميرفت التلاوي وزيرة الشؤون الاجتماعية، وأخيراً د. محبى الدين الغريب وزير المالية، وتقوم جمعية البيئة في حلوان برئاسة المستشار محمود الشربيني خلال هذه الاحتفالات بترتيب مئات من سلال المهملات بالمدارس والمستشفيات ومراكز الشباب، ويتم تزويدها جميعاً بعربات يد لنقل القمامة، كما تقوم إحدى الشركات بالمدينة بإصلاح خمسة أفنية وتحويلها لحديقة عامة بالتعاون مع محافظة القاهرة.. وينكر أن حلوان تعد أكثر المدن المصرية تلوثاً لكثرة المصانع الموجودة بها خاصة مصانع الأسمنت، والتي أعلن مجلس الوزراء مؤخراً أن هناك خطة لنقلها خارج المدينة بعد أن أصيب معظم سكان حلوان بأمراض الصدر والرئة!!



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٨ / ٢ / ١٩٩٩

تفريخ القاهرة من الأنشطة الملوثة للبيئة

كتب - عبد الهادي تمام:

أكد الدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة ضرورة تفريخ العاصمة من الأنشطة الملوثة للبيئة وأن تكون خطة الاستثمار في القاهرة موجهة إلى التنمية الخضراء والتصحيح البيئي وتجديد شباب القاهرة القاطرة والتاريخية.

جاء ذلك خلال اجتماع المجلس التنفيذي برئاسة وامة سرمد نوز الهدي وتقرر تشكيل

لجنة برئاسة نائبة ابراهيم بطوة لوضع
الضوابط للحصول على وحدات سكنية
منخفضة التكاليف بشركات الإسكان التي
تقوم بالحافطة بمنحها اراضى والحصول
على هذه الوحدات مقابل شغل اراضى وقام
مديرية الاسكان بالحافطة بأعمال التخطيط

العمرى والتخصصى
وقرر المحافظ ضم بناء اسوار حول القللات
لعدم جوب الرقعة وتكثيف المرد على المراتى
التي يتم انشائها لضمان عدم وجود
مخالفات انشائية

وكلف المحافظ السيد محمد خليل وكيل
اول وزارة التعليم بالقاهرة بعمل خطة لتأمين
الدارس والقضاء على ظاهرة العنف داخل
الدارس وأن يكون مدير المدرسة هو المسئول
عن انتشار هذه الظواهر وتغيير المدير الذى
يشت وجود حالات العنف بهذه الدارس ورفع
كفاءة دور المربين الاجتماعيين للحد من هذه
الظاهرة التى تمثل خطورة على بقاء المجتمع



الأهرام

المصدر

التاريخ ١٨ / ٢ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كلمة صديق

دخان الدخول القومي!!

من المعروف أن ظاهرة التدخين في الدول النامية أصبحت كالماء والهواء والشراب للإنسان وانتشرت بصورة غير عابئة وأصبحت مرض هذا العصر. فتجد المرأة والفئات تدخن في الطرقات العامة والخاصة وفي المحافل الدولية وقد يتناول البعض منهم الشيشة على أشهر المقاهي بالملايين العامة على مرأى ومسمع الجميع وكذلك الشباب من الصبيان أصبح التدخين عندهم ضرورة لا تزيى عنه ولم يفكر البعض من هؤلاء بأن أضرارهم قد تؤدي إلى أمراض خطيرة مثل الدرن وسرطان الرئة وتلفها وبوالى الرئة وغير ذلك من الأمراض الخطيرة التي قد تنتهي بحياة الإنسان والسبب عادات خبيثة اقتبسها الدول النامية من دول الغرب كنوع من إبداع الحروب التي تستطيع به القضاء على القوة والدخول القومي لهذه الدول النامية من خلال تناولهم لهذه السموم التي تناولوها عن طريق تدخين السجائر بجميع أنواعها وكذلك الشيشة وقد تلقى هذه الدول الملايين من الجنين على علاج مرض هؤلاء المدخنين في حين أن كل دولة من هذه الدول النامية عندها القدرة عن طريق أجهزتها المرئية والمكتوبة والمسموعة أن تكسر من إعلاناتها وتجدر بخطر التدخين وما يسببه من انخفاض للدخل القومي وتضع ضوابط وقوانين تلزم بها الجميع حتى تقلل نسبة هذه الإصابات وتنفذ الدخول القومي من الأتجاه.

فجد مثلاً عندما تستقل أحد الاتوبيسات أو القطارات الفاخرة المجهزة إلى شمال وجنوب مصر وأنت في طريقك إلى أي محافظة من محافظات مصر وتشاء الإقرار بأنك من غير المدخنين فتفاجأ بأن هذه السيارة التي أنت فيها قد تحولت من جو نقي إلى جو ملوث من كثرة المدخنين بها وأنت أصبحت مدخن برغم أنك دون أن تشرب هذه السجائر تصاب بأمراض خطيرة مثلهم الغرباء أن التحذيرات على جدران هذه الاتوبيسات والقطارات تقول ممنوع التدخين مخالف للقانون!!

ولكن ولحياة من تشارى أنت في وإد والقانون في وإد آخر!!

في حين لوطيق قانون ممنوع التدخين كما حدث في مشروع مشروع الاتفاق لمسوف يعود بالملايين من الجنين لتخزين الدولة كدخول قومي يضاف للخزينة العامة. فمثلاً يوجد على مستوى جمهورية مصر العربية حوالي ١٥٠٠٠ سيارة أوتوبيس وقطاع عام لنقل المواطنين لوطيق قانون ممنوع التدخين ولم يصط وتقدم شخصين في كل رحلة لأصبح ١٥٠٠٠ في عشرة جنينها أصبح المبلغ حوالي ٣٠٠٠٠ جنيه يومياً في ٣٠ يوماً أصبح المبلغ حوالي مليون جنيه شهرياً بخل دخان الدخول القومي للدولة وذلك المبلغ بخلاف

سيارات السرفيس العامة والخاصة والطائرات وغير ذلك من وسائل النقل ولو ألزمت الحكومة المواطنين بتنفيذ القانون لمسوف تقضي تدريجياً على ظاهرة التدخين وتقلل الملايين من المواطنين الذين يصابون بأمراض خطيرة.

فمثلاً إذا كان هذه السطور كنت ملقاً عن التدخين منذ عشر سنوات ولكن من احتكاكي بالمدخنين أصبت منذ خمسة أشهر بالذئابة رثوى وحساسية على الصدر كانت تقضي بحياتي كشفت عند أكبر أساتذة الصدر في مصر ولكن دون جدوى وأخيراً أراد الله سبحانه وتعالى أن يريح عني هذا المرض فتقدمت على علاج د. كمال موريس حقا استأذ المناعة والحساسية بكتابة طب قصر العيني الذي لم يدخل علينا هذا الرجل بتقديم كل ما هو جيد لنا من أدوية لعلاج هذه الحالة فعرزى القارئ صحتك أمانة حافظ عليها وألق عن التدخين المدمر لك وللدخل القومي.

مصرى البرديسى



المصدر: السوفيت

التاريخ: ١٩/٣/١٩٩٩

للخبر والخدمات الصحفية والمعلومات

النخيل في شوارع القاهرة

ما من شك أن تشجير شوارع القاهرة بشجار النخيل هي فكرة مثقاة بكل المقاييس، فقد فشلت زراعة اشجار اليوكا والبنيسينا بعد اعادة زراعتها عدة مرات، وذلك لحاجة كل منها لغصص حديدية يمنع لثارتها من الاصطدام بها ليلا وكسرهما. اما عن النخيل فهو قادر على حماية نفسه بحكم كبر حجمه ووجود اشواك على الجريدة تمنع عنه عبث الغابطين.

وللاسف، تمت زراعة كل الشوارع مرة واحدة باعداد هائلة من النخيل في خلال عدة اشهر، وبدون العناية بها كما ينبغي، ولم يتم ريها بانتظام ففانرا ما ترى سيارة البياض بجانب النخيل، وذلك لان المستأجرين عنها موظفو المحافظة والذين يلقون الى التنظيم الإداري القاصر على اجازات الأعمال. وكان ينبغي على المحافظة ان تستلم النخيل من الموردين بعد عام كامل من زراعته ومن لم يكونوا هم المسئولين عن عناية لدة عام كامل، لانهم اتفق الناس على العناية به، ولم يتم تقطيع قمم النخيل بالأكسباص التي صنعت عنه حرارة الشمس او برد الشتاء، ولخفض من كمية النتج من أوراقه الخضراء، وما تم تركه من الجريد الأخضر في قمة الخلة كان طويلا جدا بالنسبة لامتناس الجذور الحقيقية في الخلة، خصوصا ان الجذور الماصة للمياه تم قطعها كلها تقريباً، عند نقل الخلة من مكانها الأصلي. ولا يوجد من الجذور الا قواعدها والتي تعطين غير نشطة في نقل المياه الى الأوراق. وكان نقل المياه يومياً لدة يجب ان يكون في كل ثالث يوم لدة ٤٥ يوما لم كل ثالث يوم لدة ٣ اشهر لم حسب الحاجة بعد ذلك.

وللاسف ان نسبة الوفيات في النخيل الذي تمت زراعته في شوارع القاهرة لا يقل عن ٩٠٪، في حين ان تلك النسبة في النخيل المعنى به وفي نفس هذا الحجم يجب ألا تزيد على عشرة في المائة. نرجو ان يلصق محافظ القاهرة عن الخسائر التي

تخلفها الشعب نتيجة لشروع زراعة النخيل في شوارع القاهرة، ويجب ان يوضح لماذا لم يتم العناية بأشجاره كما يجب وهو خبير في الزراعة. ونرجو زراعة النخيل مرة اخرى ولكن يجب ان لا تدفع المحافظة ثمنها للموردين الا بعد عام من عناية بها وتكون حية ويتم الحساب على اساس ما بقي منها حياً. وستكون تلك التجربة رائدة التطبيق في المدن الكبرى في مصر.

وقد سئم المصريون من اختفاء اللون الأخضر في المدن، ومن المعروف ان مساحة الحدائق في كل مدينة يجب ان لا تقل مساحتها عن ربع مساحة المدينة كلها، وكان هذا الوضع موجوداً في المدن المصرية حتى جاء قادة انقلاب ١٩٥٢، فقاموا بتخريب كل ما هو اخضر في المدن المصرية. وقاموا على حديقة الحيوان بالجيزة لتحويلها الى مبان ولكن بقلعة الشعب منعهم من تنظيف مخططهم التخريبي.

د. محمد فتاح



المصدر: السياسة

التاريخ: ١٩٩٩/٢/١٥

للنشر. والخدمات الصحفية والمعلومات

البيئة تفتتح مؤتمر التلوث البيئي اليوم

وتدور موضوعات البحوث حول التربية البيئية ودور التوعية والإعلام البيئي والتخطيط للتنمية البيئي والتلوث وإدارة النفايات والمخلفات الصناعية وإممية التشريعات والقوانين البيئية. ويشارك في دعم المؤتمر وتنظيمه إلى جانب الهيئة كل من مؤسسة الكويت للتقدم العلمي والصندوق الوطني للمحافظة على البيئة وشركة الاتصالات النقلة ومؤسسة الخطوط الجوية الكويتية وبيت الاستثمار العالي. وسيقام ضمن فعاليات المؤتمر معرضاً بيئياً تشارك فيه 25 جهة ستقدم بعض خدماتها تجاه المحافظة على البيئة وبعض تقديراتها ومنها سفارة المملكة المتحدة والسفارة الكندية ووكالة الأنباء الكويتية.

■ تفتتح الهيئة العامة للبيئة اليوم أكبر مؤتمر بيئي تعقده منذ انشائها عام 1996 حول آثار التلوث البيئي على التنمية في منطقة الخليج تحت رعاية النائب الأول لرئيس مجلس الوزراء وزير الخارجية ورئيس المجلس الأعلى للهيئة العامة للبيئة الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح. ومن المقرر أن يشارك في المؤتمر الذي تستمر أعماله حتى 15 الشهر الجاري باحثون في المجال البيئي من دول مجلس التعاون الخليجي ومصر وسورية وايران وبريطانيا وكندا والولايات المتحدة ومندوباً وإيطاليا حيث سيستمون 49 بحثاً علمياً و10 مقالات علمية.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٧/١٩

مصر توقع اتفاقية دولياً لتخفيض انبعاثات الغازات

كتبت - سالى وفائى:

وقعت مصر على بروتوكول «كيوتو» الذى يقضى بتخفيض انبعاثات الدول الصناعية من غازات الاحتباس الحرارى المسببة لظاهرة تغير المناخ. أعلن ذلك الدكتور «إبراهيم عبدالجليل» الرئيس التنفيذى لجهان شئون البيئة ورئيس اللجنة القومية لتغير المناخ، وقال إن التوقيع جاء بناء على توصية من اللجنة القومية فى اجتماعها الأخير وأضاف أن ٨٤ دولة وقعت على البروتوكول وأن الهلة المحددة لذلك نهاية شهر مارس الحالى وصفت سبع دول على البروتوكول من بين ١٥٥ دولة المقرر توقيعها كشرط لدخولها حيز التنفيذ.

ومن ناحية أخرى صرح الدكتور عبدالجليل بأنه فى إطار بروتوكول التعاون بين وزارتي الداخلية والبيئة بشأن مراحل تنفيذ أحكام قانون البيئة الخاصة بمواد المركبات، تم تركيب ٣٦ محطة ضد ملوثات الهواء من جسيمات عالقة ورماس فى جميع الحافى القاهرة الكبرى وتعميم إستخدام الغاز الطبيعى المضغوط كوقود فى وسائل النقل العام.

المصدر : الجمهورية



النشر والذخائر الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٣/٤

تلاميذ شربين ضحايا التسمم.. غادروا المستشفى

بسكويت الدقهلية لقرم خير .. الشبهات تتجه لياه الشرب

انتاج شركة البحيرة «سوابق» .. وتشميع ٣ مخازن لتجهل واحدا

وكيل وزارة التعليم : اللجنة الثلاثية .. فحصته وافرجت عنه

المتحفظ عليها بالمستشفى للمعمل الكيماوى بالصحة لفحصها وتحليلها .. وكذا التحفظ على البسكويت بمدارس النجراوى الابتدائية والشيخ عطيه الإعدادية والنيل بدنجواى والعوضيه الابتدائية والإعدادية.

انتقلت «الجمهورية» إلى مستشفى شربين العام.. التقت بالتلاميذ الباقين بالمستشفى.. حيث كان قد تم اسعاف معظمهم وخرج من المستشفى فى الحال.

لم تمض اكثر من ٦ اشهر على حادث تسمم تلاميذ نبروه.. حتى تكررت المأساة مرة اخرى فى شربين باصابة ١٢٣ تلميذا بالتسمم، حتى أصبح البسكويت لغزا فى مدارس الدقهلية عجز عن فهمه الجميع، خاصة ان النتائج فى الحوادث السابقة اكدت ان العينات سليمة!

غادر مستشفى شربين امس جميع التلاميذ المصابين.. وارسلت النياحة عينات الغسيل المعوى



المصدر : الجمهورية

١٩٩٩/٢/٩

التاريخ :

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

وتحيا وزارة الصحة

لن نتكلم إلا بعد نتائج التحاليل!

متابعة: إيهاب الجميلي

وأكد أن جميع الأطباء بالمستشفى وعددهم ١٤٠ خبيبا
تراجدا وتكافدوا لاسعاف التلاميذ الذين وصلوا
الساعة الواحدة ظهرا وخرجوا بعد ساعتين من
العلاج.. وساعد على ذلك.. امكانيات المستشفى.

امر افراج

عبدالحسن عبدالمطيف وكيل وزارة التعليم بالقاهرة
قال : إن البسكوت الذي تم تسليمه للتلاميذ تم فحصه

بمعرفة لجنة ثلاثية من الصحة والتعليم والتنوير..
وصدر له امر افراج.. وأشار الى أن هناك تلاميذ لم
يتناولوا البسكوت من أسامه.. وأصيبوا بنس
الأعراض!!

ويرجع أن يكن السبب في ذلك مياه الشرب.
أكد محمد فرج رئيس مركز ومدينة شربين أنه أصدر
تعليمات بفتح جميع غرف الاستقبال والعيادات لمواجهة
أعداد التلاميذ بالمستشفى.. ووافق أولياء الأمور
ابتاعهم طوال فترة العلاج للاطمان عليهم.

وأشار أنه تم تسليم ٢ مخازن لشعبه البسكوت وهو
بسكوت الفريد نفس البسكوت الذي تسبب في حادث
تسمم نبروه والجهة المنتجة له شركة البحيرة بكفر
الدوار.. وهي مخازن مدرسة حلمى النفرانى بالأمنية
والموضية الابتدائية والإعدادية والشيخ علي.

قال محمود عبده سعيد بالمصف الثاني الابتدائي
بمدرسة النيل تناولت البسكوت في الحصة الرابعة
وبعد أول بسكوت شعرت بغص.. أخبرت للدرسة بعد
أن لاحظت أن زملائي حدث لهم نفس الشيء.. فأخذت
منا للدرسة باقى البسكوت.. قبل تناوله!

في الصفحة!!

إيمان السيد أحمد لضافت : بعد تناول البسكوت
عدت الى المنزل.. وشعرت بغص شديد.. وأخذتني
والدتي الى المستشفى وجدت زملائي يعانون من نفس
الحالة.

شيماء أحمد فتوح.. أوى اعدادى بمدرسة الشهداء
قالت أننا أخذنا البسكوت في الفسحة وتناولته..
وكنتم الب مع صديقائى.. ووجدنا زميلة لنا ملقاة
ومغشى عليها فأخذناها الى طيبة للدرسة.. وبعد
ذهابى للمنزل شعرت بغص فى بطنى فأخذتني والدتى
الى المستشفى.

ظممه «وشى»

تامر إبراهيم عثمان قال أن البسكوت كان طعمه
موجسه ولم أكمل البسكو.. وقام للدرسون بأخذ
البسكوت منا بعد أن وجدوا التلاميذ يعانون من
للغص.

حسن الشربيني شحات ٢٢ سنة قال إننى كنت عائدا
الى منزلى.. ووجدت ابن جارى ملقى أمام المنزل
فسيارت بنقله الى المستشفى بسيارتى الخاصة..
ووجدت الامالى مع ابنائهم داخل المستشفى وعلمت
بوجود حالات تسمم.. طالب باستبدال الوجبة الغذائية
للدرسية او الغائها واعفاء التلاميذ من المصروفات

الدراسية بدلا منها.

طوارئ

الدكتور حمدي الجوهري

مدير المستشفى قال : فور

علمنا بوجود حالات تسمم

من الأسعاف.. تم إعلان

حالة الطوارئ القصوى..

وفتح العيادة الخارجية وبها ٢٠ سريرا.. وعين كامل
للأمراض الباطنة والمستوطنة وبها ٦٠ سريرا بالإضافة
الى غرفة الاستقبال وبها ١٥ سريرا.. استقبلنا ١٣٣
حالة.. وبعد الكشف عليها وجدنا ٩٠/١ يعانون من
الغص الخفيف تم اعطائهم الأدوية الوقائية.. و١٠/١
يعانون من التره والاسهال أخذوا للحاليل والادوية
اللازمة.. الدكتور محمد العاصى وكيل وزارة الصحة
بالدقهلية قال : لا يمكن الجزم بوجود تسمم إلا بعد
وصول نتيجة التحاليل للعينات التى تم التحفظ عليها
من البسكوت ومياه الشرب بالمدارس وفى التلاميذ..

